



**Con la ricerca,
contro il cancro.**

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- 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 n° 35 del 04.04.2012, 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;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016 e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 e n.3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- VISTO il D.R. 3367 dell'8 novembre 2023 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche (CHIRMED), Responsabile Scientifico della borsa Prof. Francesco Di Raimondo, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di mesi 6 e dell'importo di € 10.000,00 lordi, dal titolo "Valutazione della risposta in vitro alla depravazione parziale di arginina e triptofano", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "Progetto Dissecting and targeting a novel immune – metabolic checkpoint in multiple myeloma", finanziato dall'AIRC Investigator Grant – IG 22131 — Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro. Scadenza del progetto: 16.06.2024. CUP: E64I18000080005 - UPB: 79725042010. Responsabile scientifico del progetto: Prof. Francesco Di Raimondo;
- VISTO il verbale del 19 ottobre 2023 del Consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche (CHIRMED), con il quale è stata deliberata la commissione giudicatrice del sopra citato bando;
- VISTA la nota prot. 212374 del 30 ottobre 2023 con la quale il Direttore del Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche (CHIRMED) ha notificato la nomina ai componenti della Commissione giudicatrice;
- VISTA la nota prot. 233405 del 7 dicembre 2023 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata sul sito Web del Dipartimento, i candidati partecipanti alla prova colloquio hanno conseguito la seguente votazione complessiva:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Dott. Lorenzo Bianca • Dott.ssa Sara D'Amato • Dott.ssa Caterina Dieni • Dott.ssa Alessandra Saitta | totale punti: 48/100
totale punti: 70/100
totale punti: 56/100
totale punti: 51/100 |
|--|--|

- VISTI gli atti concorsuali;

D E C R E T A

- Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche (CHIRMED) di cui al bando emanato con D.R. 3667 dell'8 novembre 2023, citato in premessa, Responsabile Scientifico della borsa Prof. Francesco Di Raimondo, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Dott.ssa Sara D'Amato • Dott.ssa Caterina Dieni • Dott.ssa Alessandra Saitta • Dott. Lorenzo Bianca | totale punti: 70/100
totale punti: 56/100
totale punti: 51/100
totale punti: 48/100 |
|--|--|

- Art. 2 Alla **Dott.ssa Sara D'Amato**, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "Valutazione della risposta in vitro alla depravazione parziale di arginina e triptofano", Responsabile scientifico della borsa Prof. Francesco Di Raimondo. La borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo € 10.000,00 lordi comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca "Progetto Dissecting and targeting a novel immune – metabolic checkpoint in multiple myeloma", finanziato dall'AIRC Investigator Grant – IG 22131 — Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro.



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA
1434



Con la ricerca,
contro il cancro.
AIRC

Scadenza del progetto: 16.06.2024. CUP: E64I18000080005 - UPB: 79725042010. Responsabile scientifico del progetto: Prof. Francesco Di Raimondo.

L'erogazione della borsa di ricerca grava sull'impegno n. 74845/2, giusta annotazione al prot. n. 182133 del 29.08.2023. Nota istruttoria n. 142 del 28.08.2023 trasmessa unitamente alla richiesta con prot. 182133 di pari data.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 12/12/2023

**PER IL RETTORE
Il Delegato Alla Ricerca
(Prof. Salvatore Baglio)**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
12/12/2023
Prot.235005..... Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti4812.....