

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA	
Protocollo Generale	
29/08/2023	
Prot.182345.....	Tit. III Cl.12
Rep. Decreti3184.....	



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



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. 2105 del 25.05.2023 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana" (DFA), Responsabile Scientifico della borsa Prof. Luca Lanzaò, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di mesi 6 e dell'importo di € 15.000,00 lordi, dal titolo "Sviluppo e applicazione di metodi di imaging a fluorescenza", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "Optical nanoscopy to investigate the origin and evolution of oncogene-induced genomic damage", finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro – Fondo AIRC MFAG 2018, ID.21931, Decreto di finanziamento: Grant ID 21931, UPB: 55725062088, scadenza del progetto 31.03.2024, Responsabile Scientifico del progetto Prof. Luca Lanzaò;
- VISTA la nota prot. 166078 del 07.7.2023 con la quale il Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana" (DFA) ha notificato la nomina ai componenti della Commissione giudicatrice e sarà portata a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. 179009 del 03.08.2023 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:
- Dott.ssa Silvia Scalisi totale punti: 95/100
 - Dott.ssa Santa Gabriella Bonaccorsi totale punti: 63/100
- VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

- Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana" (DFA) di cui al bando emanato con D.R. 2105 del 25.05.2023, citato in premessa, Responsabile Scientifico della borsa Prof. Luca Lanzaò, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- Dott.ssa Silvia Scalisi totale punti: 95/100
 - Dott.ssa Santa Gabriella Bonaccorsi totale punti: 63/100
- Art. 2 Alla **Dott.ssa Silvia Scalisi**, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "Sviluppo e applicazione di metodi di imaging a fluorescenza", Responsabile scientifico della borsa Prof. Luca Lanzaò. La borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo € 15.000,00 lordi comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca "Optical nanoscopy to investigate the origin and evolution of oncogene-induced genomic damage", finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro – Fondo AIRC MFAG 2018, ID.21931, Decreto di finanziamento: Grant ID 21931, UPB: 55725062088, scadenza del progetto 31.03.2024, Responsabile Scientifico del progetto Prof. Luca Lanzaò.

L'erogazione della borsa di ricerca grava sull'impegno n. 43528 del 10.05.2023, trasmesso unitamente alla richiesta di attivazione con nota prot. 144775 del 22.05.2023.

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

Catania, 29/08/2023

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