




UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
14/09/2022
Prot. 361265..... Tit. VII. Cl. 1...
Rep. Decreti ...3090.....

## 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 04.04.2012, n° 35 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. n. 1567 del 11.05.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC), Responsabile Scientifico Prof.ssa Venera Cardile, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di mesi 3 e dell'importo di € 3.000,00, dal titolo "Identificazione di nuovi biomarcatori per la diagnosi precoce di mesotelioma maligno pleurico in soggetti ex esposti a fibre asbestiformi", da attivare nell'ambito del programma di ricerca: PIA.CE.RI 2020-2022 – Linea 2 – Progetto Interdipartimentale DIPREME "Identificazione di nuovi biomarcatori per la diagnosi precoce di mesotelioma maligno pleurico in soggetti ex esposti a fibre asbestiformi" UPB: 20722142130; Responsabile Scientifico del progetto Prof.ssa Vera Cardile.
- VISTA la nota prot. n. 232310 del 14.06.2022, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC), ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice del sopra citato bando impegnandosi a portare tale nomina a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. 235885 del 16.06.2022 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione, dai quali risulta che l'unica candidata ammessa alla selezione ha conseguito il punteggio complessivo di 100/100;
- VISTI gli atti concorsuali;
- VISTA la nota prot. n. 345257 del 01.09.2022 con la quale la vincitrice della selezione sopra citata, unica in graduatoria, comunica la propria rinuncia alla selezione;

## DECRETA

- Art. 1 Il bando per l'attribuzione di una borsa di ricerca da attivare presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC) emanato con D.R. 1567 del 11.05.2022, dal titolo "Identificazione di nuovi biomarcatori per la diagnosi precoce di mesotelioma maligno pleurico in soggetti ex esposti a fibre asbestiformi", della durata di mesi 3 e dell'importo di € 3.000,00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, programma di ricerca PIA.CE.RI 2020-2022 – Linea 2 – Progetto Interdipartimentale DIPREME; Responsabile Scientifico del progetto Prof.ssa Venera Cardile:

### • E' DICHIARATO DESERTO PER MANCANZA DI CANDIDATI

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, 14/09/2022

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