

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. **3400** del 04.10.2021 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (**DIEEI**) Responsabile Scientifico **Prof. Giovanni Muscato**, la selezione per il conferimento di n.1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di **mesi 3 e dell'importo lordo di € 3.000,00**, dal titolo "**Analisi di capacità sterilizzante su superfici varie con effetto battericida e virucida e analisi della capacità mutazionale**" da attivare nell'ambito del programma di ricerca "**Un sistema robotico autonomo per la disinfezione intelligente e completa basata su radiazione ultravioletta — ARNOLD**", **Progetto Nazionale FISIR-COVID, Responsabile Prof Giovanni Muscato**, CUP:E65F20001690001. Scadenza del Progetto 28.02.2022;
- VISTA la nota prot. 814415 del 27.10.2021 con la quale il Direttore del (**DIEEI**) ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice citata, impegnandosi a sottoporre, a ratifica, tale nomina al prossimo Consiglio di Dipartimento utile;
- VISTA la nota prot. 850688 del 12/11/2021 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione, dai quali risulta che il bando è stato dichiarato deserto per mancanza di istanze di partecipazione;
- VISTI gli atti concorsuali;

D E C R E T A

1. Per le motivazioni sopra espresse, la selezione per il conferimento della borsa di ricerca dal titolo "**Analisi di capacità sterilizzante su superfici varie con effetto battericida e virucida e analisi della capacità mutazionale**" da attivare nell'ambito del programma di ricerca "**Un sistema robotico autonomo per la disinfezione intelligente e completa basata su radiazione ultravioletta — ARNOLD**", **Progetto Nazionale FISIR-COVID, Responsabile Prof Giovanni Muscato**, CUP: E65F20001690001. Scadenza del Progetto **28.02.2022, Responsabile del Progetto Prof. Giovanni Muscato**, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (**DIEEI**), di cui al bando emanato con D.R. **3400 del 04.10.2021, è dichiarata DESERTA per mancanza di istanze di partecipazione**
2. Gli uffici competenti avranno cura di provvedere alla pubblicazione del presente decreto e agli adempimenti consequenziali.

Catania, 18/11/2021

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

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
18/11/2021
Prot. 863170..... Tit.V.I.I Cl..1..
Rep. Decreti 4207.....