

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. 1417 del 02.05.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (DIEEI), Responsabile Scientifico Prof. Alfio Dario Grasso, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di mesi 6 e dell'importo di € 12.000,00, dal titolo "Progettazione dell'elettronica di front end per la rilevazione di particolato atmosferico", da attivare nell'ambito del programma di ricerca: "PON Innovazione & Competitività 2014-2020" Fondo per la Crescita Sostenibile – Sportello "Fabbrica Intelligente" D.M. 5 Marzo 2018 Capo III, bando MISE 2018; progetto "SALVO – Realizzazione di un nodo multiSensore per il monitoraggio degli Ambienti di LaVoro", CUP: B68I20000120005; scadenza del progetto 30.09.2023; Responsabile Scientifico del Progetto Prof. Salvatore Graziani.
- VISTA la nota prot. 206661 del 25.05.2022, con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (DIEEI), ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice del sopra citato bando, impegnandosi a portare a ratifica tale nomina al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. 223794 del 07.06.2022 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, l'unico candidato che ha presentato regolare istanza di partecipazione ha conseguito la seguente votazione complessiva:
- Dott. Minnella Alessandro Domenico totale punti: 77/100

VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (DIEEI) di cui al bando emanato con D.R. 1417 del 02.05.2022, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof. Alfio Dario Grasso, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- **Dott. MINNELLA Alessandro Domenico** **totale punti: 77/100**


Art. 2 Al Dott. Minnella Alessandro Domenico, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Progettazione dell'elettronica di front end per la rilevazione di particolato atmosferico", Responsabile Scientifico Prof. Alfio Dario Grasso. La borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo di € 12.000,00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca: "PON Innovazione & Competitività 2014-2020" Fondo per la Crescita Sostenibile – Sportello "Fabbrica Intelligente" D.M. 5 Marzo 2018 Capo III, bando MISE 2018; progetto "SALVO – Realizzazione di un nodo multiSensore per il monitoraggio degli Ambienti di LaVoro", CUP: B68I20000120005; scadenza del progetto 30.09.2023.

L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 12.000,00 graverà su l'impegno n° 30971/2 del 28.04.2022, indicato dai servizi finanziari della struttura.

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, 09/06/2022

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
09/06/2022
Prot.227264..... Tit. VII. Cl. 1.
Rep. Decreti ...1926.....

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