 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
29/11/2023
Prot. 229505..... Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 4607.....

IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
 - vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
 - visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. ii.;
 - visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
 - visto il vigente Regolamento di Ateneo;
 - vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
 - visto il Regolamento per il conferimento degli assegni di collaborazione alla ricerca modificato con D.R. n. 3391, del 4 ottobre 2021;
 - visto il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855, del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
 - visti i DD.RR. n. 2961, dell'8 ottobre 2019 e n. 3412, del 5 novembre 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. 3644, del 2 ottobre 2023, pubblicato all'Albo *on-line* sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'art. 1, punto 2, lettera b), del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 09/E2 "Ingegneria dell'Energia Elettrica", settore scientifico-disciplinare ING-IND/33 "Sistemi Elettrici per l'Energia", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Studio teorico e sperimentale di impianti fotovoltaici flottanti", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Marco Tina - Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- considerato che il suddetto assegno di ricerca grava sui fondi del progetto di ricerca PRIN 2020 dal titolo: "A Holistic Monitoring and Diagnostic Tool for Photovoltaic Generators - HOTSPHOT", codice cinca identificativo del progetto 2020LB9TBC_004, CUP E63C20011260001, di cui è Responsabile Scientifico, per l'Università degli Studi di Catania, il Prof. Giuseppe Marco Tina;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica del 31 ottobre 2023, prot. 213353, di nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, ratificata nella seduta del Consiglio del medesimo Dipartimento del 13 novembre 2023;
 - vista la nota del Presidente della sopracitata Commissione Giudicatrice del 27 novembre 2023, prot. n. 227617, con la quale sono stati trasmessi gli atti della selezione pubblica sopra citata;
 - visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA:

- Art. 1 - Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 09/A2 "Ingegneria dell'Energia Elettrica", settore scientifico-disciplinare ING-IND/33 "Sistemi Elettrici per l'Energia", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Studio teorico e sperimentale di impianti fotovoltaici flottanti", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Marco Tina, a valere sul Progetto di Ricerca

PRIN 2020 dal titolo: “A Holistic Monitoring and Diagnostic Tool for Photovoltaic Generators - HOTSPHOT”, codice cineca identificativo del progetto 2020LB9TBC_004, CUP E63C20011260001, di cui è Responsabile Scientifico, per l’Università degli Studi di Catania, il Prof. Giuseppe Marco Tina - Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, bandito con D.R. n. 3644, del 2 ottobre 2023, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:


1. dott. Gaetano Mannino

totale punti: 79,3/100

Art. 2 - Per i motivi di cui in premessa il dott. Gaetano Mannino è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

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

Catania, 29/11/2023

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. <u>1737</u> Prot. <u>229513</u> Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal <u>29/11/23</u> al <u>29/12/23</u> Il Responsabile

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