 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
14/12/2020
Prot. 36.78.76..... Tit.VI ICl. 1..
Rep. Decreti 3685.....

IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il Regolamento di Ateneo;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm. e ii.;
- 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 Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. e ii.;
- visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. n. 1829 del 15.07.2020;
- 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. 3064 del 28 ottobre 2020, 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 lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 09/E2 "Ingegneria dell'Energia Elettrica" e per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 "Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Sviluppo di sistemi e tecniche per la caratterizzazione di dispositivi Wide Band Gap (WBG)" – Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Eletttronica e Informatica - Responsabile scientifico Prof. Giacomo Scelba;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Eletttronica e Informatica del 19 novembre 2020, prot. n. 358228, con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione in oggetto dichiarando che tale nomina verrà portata a ratifica del Consiglio del medesimo Dipartimento;
- vista la nota del Presidente della Commissione giudicatrice, Prof. Giuseppe Scarcella, del 27 novembre, acquisita al protocollo di Ateneo al n. 363706 dell'1 dicembre 2020, con la quale vengono 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/E2 "Ingegneria dell'Energia Elettrica" e settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 "Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici" della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Sviluppo di sistemi e tecniche per la caratterizzazione di dispositivi Wide Band Gap (WBG)" – Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Eletttronica e Informatica, bandito con D.R. n. 3064 del 28 ottobre 2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

1. dott. Andrea Cusumano

totale punti: 65/100

Art. 2 - Il dott. Andrea Cusumano, 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, 14/12/2020

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 1197..... Prot. 367886..... Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 14/12/20..... al 13/01/21..... Il Responsabile	

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