



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e
della Ricerca

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DELLE
ATTIVITA' PRODUTTIVE

IL RETTORE

- Visto il bando di concorso, emanato con D.R. n. 4267 e registrato in data 22.11.2021, per il conferimento di due borse di studio ciascuna della durata di 3 mesi e dell'importo di euro 1.800,00 (euro milleottocento/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni (classe LM-27) interessati a partecipare all'attività *Studio di metodologie per la profilometria a microonde mediante tecniche di intelligenza artificiale* relativa alla convenzione di ricerca iHosp, da svolgersi presso il dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- vista la delibera del 10.02.2022 con la quale il Consiglio del dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica ha nominato la Commissione esaminatrice del concorso per l'assegnazione delle predette borse di studio;
- vista la nota, prot. 83543 del 23.02.2022, con la quale il Presidente della Commissione ha trasmesso il verbale di concorso con la relativa graduatoria di merito;
- visto il decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19 settembre 2019, assunto al protocollo di Ateneo n. 13798 in pari data, con il quale il prof. Francesco Priolo è stato nominato Rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dalla data dello stesso decreto;
- visti i DD.RR. n. 2965 dell'8.10.2019 e n. 3411 del 05.11.2019 con i quali il prof. Alberto Fichera è stato nominato delegato alla didattica con poteri di firma relativamente ad alcune tipologie di atti;
- tutto ciò premesso;

DECRETA

Art. 1 – È emanata la seguente graduatoria di merito degli idonei del concorso, per titoli, per il conferimento di due borse di studio ciascuna della durata di 3 mesi e dell'importo di euro 1.800,00 (euro milleottocento/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni (classe LM-27) interessati a partecipare all'attività *Studio di metodologie per la profilometria a microonde mediante tecniche di intelligenza artificiale* relativa alla convenzione di ricerca iHosp, da svolgersi presso il dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica.

- | | |
|------------------------|------------|
| 1 ID risposta n. 16629 | p. 84/100 |
| 2 ID risposta n. 16666 | p. 77/100. |



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e
della Ricerca

REPUBBLICA ITALIANA




REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DELLE
ATTIVITA' PRODUTTIVE

Art. 2 – Sono dichiarati vincitori del concorso i candidati con ID risposta n. 16629 e n. 16666 collocatisi utilmente nella graduatoria di merito degli idonei, con diritto alla borsa di studio di cui all'art.1, a condizione che il loro reddito personale complessivo annuo lordo, riferito all'anno di effettivo godimento della borsa, non sia superiore a euro 7.746,85.

Art. 3 - L'importo di ciascuna borsa è pari ad euro 1.800,00 (euro milleottocento/00). L'importo delle borse verrà erogato in un'unica rata posticipata. Il pagamento relativo alle borse sarà effettuato previa attestazione del Responsabile scientifico della ricerca. Al pagamento delle borse di studio provvederanno i competenti Uffici dell'Amministrazione centrale.

Catania, 15/03/2022

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
15/03/2022
Prot.121747..... Tit.VII Cl...1..
Rep. Decreti ...816.....

per il Rettore
il delegato alla didattica
prof. Alberto Fichera