



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca

Area della Ricerca
Ufficio Borse di Ricerca

IL RETTORE

- Visto il bando di concorso, emanato con D.R. n. 2731, registrato in data 02.07.2024, per titoli e colloquio, per il conferimento di tre borse di studio per ricerca, ciascuna della durata di 3 mesi e dell'importo di euro 3.000,00 (euro tremila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica (LM-32), interessati a partecipare all'attività, in corso di svolgimento, nell'ambito della tematica *Studio, implementazione e valutazione di soluzioni per l'integrazione di driver e stack protocollari su piattaforme embedded con sistemi operativi real-time per applicazioni ferroviarie*, relativa al progetto di ricerca "Specificazione progettazione e realizzazione di componenti HW e SW per Sistemi Embedded" con riferimento a Specifica Tecnica RFI "Fornitura di uno stack protocollare TCP/IP per architetture ARM e realizzazione di driver e di un'ambiente di test per architetture Intel x86/64" e all'ordine al supero prot. RFI-SVS.RS\A0011\P\2023\0000398 del 15/05/2023, accettato dall'Ateneo in data 03.07.2023 vista la positiva delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica del 12 giugno 2023, nell'ambito dell'Accordo Quadro dei "Sistemi Embedded per applicazioni ferroviarie" tramite Rubrica DAC n. 201/2021– CIG: 8274991299, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica.
- vista la nota prot. n. 312441 del 20.09.2024, 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;
- visti i verbali n. 1 del 07.10.2024 e n. 2 del 08.10.2024, prot. n. 324718 del 10.10.2024, con i quali la Commissione esaminatrice ha formulato 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.2961 del 8.10.2019 e n.3412 del 05.11.2019, che attribuiscono al Delegato alla Ricerca dell'Ateneo, Prof. Salvatore Baglio, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- tutto ciò premesso;

DECRETA

Art. 1 – È emanata la seguente graduatoria di merito degli idonei del concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di tre borse di studio per ricerca, ciascuna della durata di 3 mesi e dell'importo di euro 3.000,00 (euro tremila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica (LM-32), interessati a partecipare all'attività, in corso di svolgimento, nell'ambito della tematica *Studio, implementazione e valutazione di soluzioni per l'integrazione di driver e stack protocollari su piattaforme embedded con sistemi operativi real-time per applicazioni ferroviarie*, relativa al progetto di ricerca "Specificazione progettazione e realizzazione di componenti HW e SW per Sistemi Embedded" con riferimento a Specifica Tecnica RFI "Fornitura di uno stack protocollare TCP/IP per architetture ARM e realizzazione di driver e di un'ambiente di test per architetture Intel x86/64" e all'ordine al supero prot. RFI-SVS.RS\A0011\P\2023\0000398 del 15/05/2023, accettato dall'Ateneo in data 03.07.2023 vista la positiva delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica del 12 giugno 2023, nell'ambito



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca

dell'Accordo Quadro dei "Sistemi Embedded per applicazioni ferroviarie" tramite Rubrica DAC n. 201/2021- CIG: 8274991299", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica.

Posizione	ID risposta	Punteggio complessivo
1	11	81/100
2	4	71/100


Art. 2 – Sono dichiarati vincitori del concorso i seguenti candidati collocati 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:

Posizione	ID risposta	Punteggio complessivo
1	11	81/100
2	4	71/100

Art. 3 - L'importo della borsa è pari ad euro 3.000,00 (euro tremila/00) e verrà erogato in un'unica rata posticipata. Il pagamento relativo alla borsa sarà effettuato previa attestazione del Responsabile scientifico della ricerca.


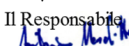
Ai pagamenti provvederanno i competenti Uffici dell'Amministrazione Centrale.

Catania, 14/10/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
14/10/2024	
Prot. ...326960..... Tit. I.I.C.I. ...12	
Rep. Decreti ...4330.....	

Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
Prof. Salvatore Baglio



	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. ...1723..... Prot. 327452...	
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ..15./10./24..... al ..15./11./24...	
Il Responsabile 	

TNP/GC

Salvatore Baglio
14.10.2024
14:00:45
GMT+02:00