



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

AREA DELLA DIDATTICA  
Ufficio Borse di studio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. .... 814 .....	Prot. .... 144380 .....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 19/05/2023 al 19/06/2023	
Il Responsabile	

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA


### IL RETTORE

- Visto il vigente Statuto d'Ateneo;
- vista la legge n. 398 del 30.11.1989, concernente norme in materia di borse di studio universitarie;
- vista la legge n. 210 del 3 luglio 1998 ed in particolare l'art. 4, comma 3, in cui è disposto che alle borse di studio conferite dalle Università per attività di ricerca post laurea si applicano le disposizioni di cui all'articolo 6, commi 6 e 7, della legge n. 398 del 30 novembre 1989;
- visto l'art. 47 del TUIR e l'art. 4 della legge n. 476 del 13.08.1984;
- visto l'art. 2 del decreto interministeriale del 13.04.1990;
- Vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- visti i D.R. n. 4316 del 11.10.2011 e n. 4858 del 12.12.2012 con i quali è stato emanato, e successivamente modificato, il regolamento per il conferimento delle borse di studio, ai sensi della legge n. 240 del 30.12.2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- Visto il bando di concorso per titoli, emanato con D.R. n. 1173 del 21.03.2023, per l'assegnazione di n. 2 borse di studio, ciascuna della durata di 4 mesi e di importo pari a euro 5.000,00 (euro cinquemila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria Elettronica (classe di laurea LM 29), o Ingegneria Informatica (classe di laurea LM 32), o Ingegneria dell'Automazione (classe di laurea LM 25), o Ingegneria delle Telecomunicazioni (classe di laurea LM 27), interessati a partecipare all'attività relativa al progetto POR 1.1.5 "S6 Project", rispettivamente nell'ambito delle tematiche *Progettazione e sviluppo di una virtual cam con interfaccia standard verso sistemi di video sorveglianza* e *Progettazione e sviluppo dell'interfaccia utente per l'integrazione di microservizi ad applicazioni di video sorveglianza*, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica;
- Constatato che, alla data di scadenza del termine utile indicato nel bando per la presentazione della domanda di partecipazione al suddetto concorso, non è pervenuta nessuna domanda;
- Al fine di svincolare le somme impegnate per le due borse di studio;
- Visto il decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19.09.2019, 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;
- Visto il D.D. n. 448 del 03.02.2023;

### DECRETA

Per i motivi indicati nelle superiori premesse, si dichiara chiuso il concorso bandito con D.R. n. 1173 del 21.03.2023.

Catania, 19/05/2023

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
	19/05/2023
	Prot. .... 144300 ..... Tit. III Cl. .... 12
	Rep. Decreti ..... 2028 .....

Prof. Francesco Priolo

IZ/TNP