

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016 e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 e n.3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- VISTO il D.R. 2957 del 05.09.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI), Responsabile Scientifico Prof.ssa Maide Angela Rita Bucolo, la selezione per il conferimento di n.1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di mesi 3 e dell'importo di € 6.000,00 lordi, dal titolo "Algoritmi di Brain Computer Interface per il controllo di sistemi domotici", attivata nell'ambito del programma di ricerca: PON 2014-2020 "Ricerca e Innovazione" – Progetto "4 FRAILTY – Sensoristica intelligente, infrastrutture e modelli gestionali per la sicurezza di soggetti fragili" – Area di specializzazione "Tecnologie per gli ambienti di Vita" ARS01_00345 - CUP: E66C18000200005; Scadenza del progetto 30.11.2023; Responsabile Scientifico del progetto Prof. Bruno Andò.
- VISTA la nota prot. n. 381463 del 27.09.2022 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI) ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata impegnandosi a portare tale provvedimento a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. n. 398137 del 05.10.2022 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata sul sito Web del Dipartimento, l'unico candidato ammesso alla selezione ha conseguito la seguente votazione complessiva:

- Dott. Sanalidro Dario totale punti: 87/100

VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI) di cui al bando emanato con D.R. 2957 del 05.09.2022, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof.ssa Maide Angela Rita Bucolo, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- Dott. SANALITRO DARIO totale punti: 87/100

Art. 2 Al Dott. Sanalidro Dario, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Algoritmi di Brain Computer Interface per il controllo di sistemi domotici" Responsabile Scientifico Prof.ssa Maide Angela Rita Bucolo. La borsa di ricerca della durata di mesi 3 e dell'importo di € 6.000,00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca: PON 2014-2020 "Ricerca e Innovazione" – Progetto "4 FRAILTY – Sensoristica intelligente, infrastrutture e modelli gestionali per la sicurezza di soggetti fragili" – Area di specializzazione "Tecnologie per gli ambienti di Vita" ARS01_00345 - CUP: E66C18000200005; Scadenza del progetto 30.11.2023; Responsabile Scientifico del progetto Prof. Bruno Andò.
L'erogazione della borsa di ricerca graverà sull'impegno di spesa n° 60742/2 del 27.07.2022, indicato dai servizi finanziari della struttura.

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

Catania, li' 10/10/2022

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

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
10/10/2022	
Prot. 407748	Tit. V// Cl. 1
Rep. Decreti 3504	

GB