



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. 565	Prot. 186781
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 10/05/22 al 09/06/22	
Il Responsabile <i>[Signature]</i>	

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
10/05/2022	
Prot. 186774	Tit. VII Cl. 1
Rep. Decreti 1549	

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. n. 199 del 26.01.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (DIEEI), Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Catania, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di mesi 4 e dell'importo di € 9.000,00 lordi, dal titolo "Analisi di dati e disseminazione dei risultati scientifici", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca - FISR2020IP_03439 – bando/call: MIUR DD n.562 del 05.05.2020" – progetto "EX-COVID (Pipeline for Advanced Contrast Enhancement for Enhancement effectiveness of chest X-ray for monitoring COVID-19 patients)" - CUP: E65F20001700001; Responsabile Scientifico del progetto Prof. Vincenzo Catania.
- VISTO** il verbale n.6 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI) del 28.03.2022, dove al punto 4.1.1 viene approvata la nomina della Commissione giudicatrice del sopra citato bando;
- VISTA** la nota prot. 177944 del 02.05.2022, con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (DIEEI) ha rettificato il verbale del Consiglio di Dipartimento del 28.03.2022 al punto 4.1.1 relativamente alla nomina della Commissione giudicatrice della borsa di ricerca sopra citata erroneamente indicata come assegno di ricerca, impegnandosi a portarla a ratifica alla prossima seduta utile del Consiglio di Dipartimento;
- VISTA** la nota prot. 181584 del 05.05.2022 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'unica candidata che ha presentato regolare istanza di partecipazione ha conseguito la seguente votazione complessiva:
- Dott.ssa Scatà Marialisa totale punti: 100/100

VISTI gli atti concorsuali;

D E C R E T A

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. **199** del 26.01.2022, in premessa citato, Responsabile Scientifico **Prof. Vincenzo Catania**, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- **Dott.ssa SCATA' Marialisa** **totale punti: 100/100**

Art. 2 Alla **Dott.ssa Scatà Marialisa**, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "**Analisi di dati e disseminazione dei risultati scientifici**", Responsabile Scientifico **Prof. Vincenzo Catania**. La borsa di ricerca della durata di mesi 4 e dell'importo di € 9.000,00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca "Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca - FISR2020IP_03439 – bando/call: MIUR DD n.562 del 05.05.2020" – progetto "EX-COVID (Pipeline for Advanced Contrast Enhancement for Enhancement effectiveness of chest X-ray for monitoring COVID-19 patients)".

L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 9.000,00 graverà su l'impegno n° 100390-1 del 18.10.2021, 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, 10/05/2022

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