

## IL RETTORE

- VISTA la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e *ss. mm. e ii.*;
- VISTO l'art. 22 della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 e successive modifiche e integrazioni che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4.10.2021 e in particolare l'art. 4, comma 7;
- VISTI il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855, del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- VISTA la risoluzione del Ministero delle Finanze n. 17, prot. n. 2000/30703, del 17 febbraio 2000, sull'esenzione IRAP per gli assegni di ricerca;
- VISTO il Decreto del MIUR n. 102 del 09.03.2011, di determinazione dell'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2011, con cui, in conformità al decreto ministeriale di cui al punto precedente, è stato determinato l'importo annuale dell'assegno di ricerca;
- VISTI i DD.RR. n. 2961 del 8.10.2019 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. 1502 del 9 aprile 2024, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta ai sensi dell'art. 22, comma 4, lett. b), della L. n. 240/2010, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 1 anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", settore concorsuale 02/A2 – Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali, settore scientifico disciplinare FIS/02 – Fisica Teorica, Modelli e Metodi Matematici, dal titolo "*Applicazioni del gruppo di rinormalizzazione funzionale al diagramma di fase di QCD*" con responsabile scientifico il Prof. Marco Ruggieri, da far gravare sul finanziamento del progetto PRIN 2022 PNRR, per il Macrosettore *PE "Physical Sciences and Engineering"* settore *PE2 "Fundamental Constituents of Matter"*, dal titolo: "*SOPHYA - Sustainable Optimised PHYsics Algorithms: fundamental physics to build an advanced society*", CUP: E53D23014920001;
- VISTA la nota prot. n. 227990 del 27 maggio 2024 del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata, deliberata nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 21 maggio 2024;
- VISTI gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" con nota prot. n. 244094 del 12 giugno 2024;
- VISTI gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

## DECRETA

Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 1 anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”, settore concorsuale 02/A2 – Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali, settore scientifico disciplinare FIS/02 – Fisica Teorica, Modelli e Metodi Matematici, dal titolo “*Applicazioni del gruppo di rinormalizzazione funzionale al diagramma di fase di QCD*” con responsabile scientifico il Prof. Marco Ruggieri, da far gravare sul finanziamento del progetto PRIN 2022 PNRR, per il Macrosettore PE “*Physical Sciences and Engineering*” settore PE2 “*Fundamental Constituents of Matter*”, dal titolo: “*SOPHYA - Sustainable Optimised PHYSics Algorithms: fundamental physics to build an advanced society*”, CUP: E53D23014920001, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:


- Dott. Murgana Fabrizio totale punti: 85/100


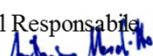
Art. 2 – Il Dott. Murgana Fabrizio è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

Art.3 - Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all’Albo on line sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 13/07/2024

*Per IL RETTORE  
Il Delegato alla Ricerca  
(prof. Salvatore Baglio)*

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
13/06/2024	
Prot. ....244950..... Tit.III Cl...12	
Rep. Decreti .....2481.....	

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. ....1067.....	Prot. ...244959.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ...13/06/2024... al ...13/07/2024...	
Il Responsabile 	

GB