



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

IL RETTORE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI CATANIA	REP. DECRETI N.638.....
TIT.VU.....	CL.1.....
AREA RISORSE UMANE	
PROT. 73318	15 FEB. 2023

- vista la legge 9.05.1989, n. 168 ed in particolare l'art. 6;
- visto il D.P.R. 28.12.2000, n. 445;
- visto il D.Lgs. 30.06.2003, n. 196;
- vista la legge 30.12.2010, n. 240 e successive modifiche e integrazioni;
- visto lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 881 del 23.03.2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 79 del 4.4.2015 e ss.mm.ii.;
- visto il D.R. n. 3516 del 25.11.2020, con il quale è stato emanato il "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30.12.2010" e successive modifiche e integrazioni;
- visto il D.R. n. 3856 del 2.11.2022, con il quale è stata indetta n. 1 selezione pubblica per la stipula di un contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010, della durata di 3 anni, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nell'ambito della *Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa"* - **progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**, per il settore concorsuale **02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI**, settore scientifico disciplinare **FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE**, per il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", Progetto SAMOTHRACE Spoke 5 (responsabile scientifico del progetto prof. F. Priolo, responsabile scientifico del sotto-progetto prof. S. Albergo), **CUP E63C22000880006**;
- visto il D.R. n. 4586 del 16.12.2022, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- visti i verbali redatti dalla commissione giudicatrice, nei quali la stessa individua quale candidato migliore la dott.ssa Roberta Sparta;
- accertata la regolarità formale degli atti dall'ufficio competente;

DECRETA

La dott.ssa Roberta SPARTA', nata nel 1982, è stata individuata, dalla commissione giudicatrice, quale candidato migliore nella selezione pubblica per la stipula di un contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010, della durata di 3 anni, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nell'ambito della *Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa"* - **progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE**, per il settore concorsuale **02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI**, settore scientifico disciplinare **FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE**, per il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", Progetto SAMOTHRACE Spoke 5 (responsabile scientifico del progetto prof. F. Priolo, responsabile scientifico del sotto-progetto prof. S. Albergo), **CUP E63C22000880006**, di cui al D.R. n. 3856 del 2.11.2022.

Il presente decreto verrà pubblicato all'Albo on-line d'Ateneo ed all'indirizzo Internet: <https://www.unict.it/it/content/reclutamento-ricercatori> e comunicato al Dipartimento di Fisica e Astronomia "E. Majorana" di questo Ateneo.

Catania,

15 FEB. 2023

AR
[Signature]

Il Rettore
(Prof. Francesco Priolo)
[Signature]