



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Università di Catania Area Risorse Umane	Rep DECRETI	2433
TIT	VII	CL 1
Prot. 156950	16 giugno 2023	

IL RETTORE

- 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, modificato con D.R. n. 2217 del 6.07.2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 169 del 23.07.2015 e ulteriormente modificato con D.R. 2976 del 25.07.2018, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 187 del 13.08.2018;
- 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 ed integrazioni;
- visto il D.R. n. 934 del 02.03.2023, 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/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA**, per il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", Progetto NQSTI - Spoke 7, **CUP E63C22002180006**;
- visto il D.R. n. 1829 del 08.05.2023, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- visti i verbali redatti dalla commissione giudicatrice, nei quali la stessa commissione individua quale candidata migliore la dott.ssa MINEO Giacometta con il punteggio di 90,70 seguita dalla dott.ssa CHIECHIO Regina Maria che ha conseguito il punteggio di 73,15;
- visto il D.R. n. 2398 del 15.06.2023 con il quale sono stati approvati gli atti della commissione giudicatrice ed è stata dichiarata vincitrice della selezione in argomento la candidata individuata dalla Commissione, nella specie la dott.ssa MINEO Giacometta;
- vista la rinuncia alla stipula del contratto in argomento della dott.ssa MINEO Giacometta (prot. 156402 del 15.06.2023);
- visto l'art. 6 del sopracitato D.R. n. 934 del 02.03.2023, che testualmente stabilisce: "in caso di mancata accettazione del candidato migliore si procede alla contrattualizzazione del candidato che segue secondo l'ordine della graduatoria, sempre che il successivo nell'ordine abbia conseguito il punteggio minimo richiesto dal Regolamento";
- accertata la regolarità formale degli atti dall'ufficio competente;

D E C R E T A

In base alle risultanze della selezione, espresse dal punteggio totale attribuito dalla Commissione alle due candidate, la dott.ssa CHIECHIO Regina Maria, nata nel 1993 subentra,



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



*Ministero dell'Università
e della Ricerca*



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

in luogo della dott.ssa MINEO Giacometta, rinunciataria, quale possibile destinataria della chiamata ai fini della stipula di un contratto triennale di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a), della legge 240/2010, 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/B1 – FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA**, per il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", Progetto NQSTI - Spoke 7, **CUP E63C22002180006**, di cui al D.R. n. 934 del 02.03.2023.

Il presente provvedimento sarà 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 "Ettore Majorana".

Catania, **16 giugno 2023**

Il Rettore
(prof. Francesco Priolo)



FRANCESCO
PRIOLO
16.06.2023
09:39:20
GMT+01:00