

## IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n.241;
- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- Visto il vigente Regolamento Generale di Ateneo;
- Visto l'art.22 della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010, regolante la disciplina degli assegni di ricerca;
- Visto il vigente Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, in particolare l'art.12;
- Visto il D.M. n. 639 del 2 maggio 2024 recante la determinazione dei gruppi scientifici disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifici disciplinari, ai sensi dell'art.15 della l.30 dicembre 2010, n.240;
- Visto il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n.480 del 24 luglio 2025, assunto al protocollo di Ateneo n.143850 del 25 luglio 2025, con il quale il prof. Enrico Foti è stato nominato Rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dal 19 settembre 2025;
- Visto il D.R. dell'1 aprile 2022, n.1047, prot. n.140507, pubblicato sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 02/A2 "Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali", settore scientifico-disciplinare FIS/02 "Fisica Teorica, Modelli e Metodi Matematici", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: **"Proprietà del trasporto dei quark pesanti e loro produzione in collisioni nucleari relativistiche"** – Progetto/programma: "Interazioni forti ad alta temperatura e proprietà del plasma di quark e gluoni" - Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" - Responsabile scientifico: prof. Vincenzo Greco;
- Visto il D.R. dell'1 luglio 2022, rep.n.2223, prot. n.263629, con il quale è stata emanata la graduatoria generale di merito e dichiarata vincitrice del sopra citato assegno la dott.ssa Maria Lucia Sambataro;
- Visto il contratto di collaborazione alla ricerca relativo all'assegno di cui sopra, stipulato in data 8 luglio 2022, per la durata di un anno;
- Visto il D.R. del 16 giugno 2023, rep. n.2441, prot. n.157221, con il quale alla dott.ssa Maria Lucia Sambataro è stato rinnovato l'assegno di ricerca sopra citato, per la durata di un anno, dall'8 luglio 2023 e fino al 7 luglio 2024;
- Visto il D.R. del 19 giugno 2024, rep. n.2566, prot. n.248058, con il quale alla dott.ssa Maria Lucia Sambataro è stato rinnovato l'assegno di ricerca sopra citato, per la durata di un anno, dall'8 luglio 2024 e fino al 7 luglio 2025;
- Visto il D.R. del 5 giugno 2025, rep. n.2402, prot. n.106770, con il quale alla dott.ssa Maria Lucia Sambataro è stato rinnovato l'assegno di ricerca sopra citato, per la durata di un anno, dall'8 luglio 2025 e fino al 7 luglio 2026;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" del 14 maggio 2026, inoltrata all'Area della Ricerca con nota del direttore del medesimo dipartimento del 25 maggio 2026, acquisita al protocollo al n.241151 in data 27 maggio 2026, con la quale è stata approvata la richiesta di rinnovo dell'assegno di ricerca per la

durata di un anno, ai sensi dell'art.12 comma 3 del vigente regolamento per gli assegni di ricerca, giusta nota del Responsabile scientifico dell'11 maggio 2026;

- Vista la nota istruttoria n.119 del 22 maggio 2026 del dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana";
- Considerato che il rinnovo dell'assegno grava per un importo pari ad euro 1.891,00 sul fondo PIA.CE.RI. 2024-2026 Linea 1 M@RHIC e per la restante quota pari ad euro 22.000,00 sugli utili di progetto, di cui in entrambi i casi il responsabile scientifico è il prof. V. Greco;
- Vista la prenotazione di budget (2026\_57052\_2, 2026\_57047\_2) relativa alla copertura finanziaria del suddetto assegno di ricerca, giusta nota del dirigente dell'Area Finanziaria del 12 giugno 2026, prot. n.304419;

**DECRETA:**


Art.1 – Per i motivi indicati in premessa, è rinnovato l'assegno di ricerca di cui la dott.ssa Maria Lucia SAMBATARO è titolare per il gruppo scientifico disciplinare 02/PHYS-02 FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI, MODELLI, METODI MATEMATICI E APPLICAZIONI, settore scientifico-disciplinare PHYS-02/A "Fisica teorica delle interazioni fondamentali, modelli, metodi matematici e applicazioni", per la durata di un anno, a far data dall'8 luglio 2026 e fino al 7 luglio 2027.


Art.2 – L'assegno di cui all'art.1 è pari ad euro 19.367,00 annui lordi e al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante ed è corrisposto in rate mensili.

Art.3 – L'Area Finanziaria è autorizzata, per il periodo indicato al precedente art.1, a disporre la liquidazione degli assegni e ad emettere i relativi mandati di pagamento in rate mensili di euro 1.613,92 lorde, salvo quanto previsto dall'art.10, comma 1 ter, del regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Catania, 15/06/2026

**Il Rettore  
(Prof. Enrico Foti)**

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
15/06/2026	
Prot. 307680	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 2119	

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 779	Prot. 307711
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 15/06/26 al 15/07/26	
Il Responsabile	