







IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n.241;
- Visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n.165;
- 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;
- Visto il Decreto Ministeriale n.639 del 02-05-2024 pubblicato in G.U. del 9 maggio 2024 recante "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari";
- 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. del 29 febbraio 2024, rep. n.877, prot.n.155596, 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 n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 05/E1 "Biochimica Generale", settore scientifico-disciplinare BIO/10 "Biochimica", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Riprogrammazione metabolica del microambiente mielofibrotico: il ruolo del lattato", Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, progetto PRIN 2022, Macrosettore LS "Life Sciences", settore LS1 "Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions", dal titolo: "The biochemical and clinical significance of lactate in patients with myelofibrosis: a new target to improve the clinical outcome" codice cineca identificativo del progetto 2022C4X4W4_001, CUP E53D23009810006, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il prof. Giovanni Li Volti;
- Visto il D.R. del 3 maggio 2024, rep. n.1864, prot.n.206583, con il quale è stata emanata la graduatoria generale di merito e dichiarata vincitrice della selezione la dott.ssa Tropea Emanuela:
- Visto il contratto di collaborazione alla ricerca relativo all'assegno di cui sopra, stipulato con la dott.ssa Emanuela Tropea in data 15 maggio 2024, per la durata di un anno;
- Visto il D.R. rep. n.2051 del 13 maggio 2025, prot.n.92034, con il quale è stato rinnovato l'assegno per la durata di sei mesi a far data dal 15 maggio 2025 e fino al 14 novembre 2025;
- Vista la richiesta del prof. G. Li Volti del 20 ottobre 2025, acquisita al prot. al n.197468 in data 21 ottobre 2025, autorizzata dalla direttrice del dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, con la quale è stata approvata l'istanza di proroga del termine di conclusione del contratto di assegno di ricerca di cui è titolare la dott.ssa Emanuela Tropea, per ulteriori sei mesi, atteso che il sopracitato progetto PRIN 2022 dal titolo: "The biochemical and clinical significance of lactate in patients with myelofibrosis: a new target to improve the clinical outcome" è stato prorogato e che tale proroga richiede un ulteriore impegno specifico per la prosecuzione della ricerca da parte del personale già impegnato in essa;

- Considerato che la proroga dell'assegno graverà sul progetto PRIN 2022: "The biochemical and clinical significance of lactate in patients with myelofibrosis: a new target to improve the clinical outcome", codice cineca identificativo del progetto 2022C4X4W4_001, CUP: E53D23009810006, di cui è responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania il prof. Giovanni Li Volti;
- Vista la nota istruttoria n.477 del 22 ottobre 2025, prot.n.199070, del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche;
- Vista la prenotazione di budget (2025_98950_2, 2025_106890_1) relativa alla copertura finanziaria del suddetto assegno di ricerca, giusta nota del dirigente dell'Area finanziaria del 4 novembre 2025, prot. n.209317;

DECRETA:

- Art.1— Per i motivi indicati in premessa è prorogato l'assegno di ricerca di cui la dott.ssa Emanuela TROPEA è titolare per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-07 BIOCHIMICA, settore scientifico-disciplinare BIOS-07/A "Biochimica", per la durata di sei mesi, a far data dal 15 novembre 2025 e fino al 14 maggio 2026.
- Art.2 L'assegno di cui all'art.1 è pari ad Euro 9.683,50 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, 05/11/2025

Il Rettore (Prof. Enrico Foti)

