

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;
- vista la Legge 240/2010 e in particolare l'art.22 e ss.mm.ii.;
- visto il vigente Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, in particolare l'art.12, comma 2;
- 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. rep. n.3314 del 6 settembre 2023, prot.n.185556, pubblicato all'albo *on-line* di Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per la durata di un anno, eventualmente rinnovabile, presso il dipartimento di Scienze Chimiche, con Responsabile la prof.ssa Vera Muccilli, per il settore concorsuale 03/C1 “Chimica Organica”, s.s.d. CHIM/06 “Chimica Organica”, dal titolo: **“Valutazione dei sistemi enzimatici per la rimozione di inquinanti organici presenti nel trattamento delle acque reflue”**, progetto: **“SiciliAn Micro and NanO TecHnology Research and InnovAtion CEnter” SAMOTHRAKE**, cod. ECS00000022, CUP E63C22000900006, da svolgere nell'ambito dello Spoke 1 – ITM3 (innovation through microelectronics, mycrosystem and materials) – WP2 Implementation of low enviromental impact materials for real-time monitoring of anthropogenic pollutants; Task 2.2: “Applications of new materials for the real-time control of contaminants of emerging concern in water”;
- visto il D.R. rep. n.4683 dell'1° dicembre 2023, prot.n.230857, con il quale è stata emanata la graduatoria generale di merito e dichiarata vincitrice del sopra citato assegno la dott.ssa Claudia Sciacca;
- visto il contratto di collaborazione alla ricerca sottoscritto in data 18 dicembre 2023, per la durata di un anno;
- visto il D.R. rep. n.5459 del 12 dicembre 2024, prot.n.387918, con il quale è stato rinnovato l'assegno di ricerca per la durata di un anno;
- visto il D.R. rep. n.4830 del 1° dicembre 2025, prot.n.226541, con il quale è stato rinnovato, con novazione, per la durata di un anno, l'assegno di ricerca di cui la dott.ssa Claudia Sciacca è titolare, da far gravare sui fondi assegnati al progetto **“Essential Oil – Derived Next Generetion Nano-Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture – EONONABIOPS”**, CUP E67G25000250006, finanziato nell'ambito del Programma INTERREG NEX MED (2021-2027);
- vista la richiesta della Direttrice del Dipartimento di Scienze Chimiche del 4 dicembre 2025, prot. n. 228749 di annullamento del sopraccitato rinnovo, in quanto in base al Programma INTERREG NEX MED (2021-2027) non è possibile rinnovare sui fondi del sopraccitato progetto EONONABIOPS assegni di ricerca già avviati su altri progetti, giusta mail del 1° dicembre 2025 del Coordinatore del Progetto;

- considerato che, a seguito della proroga concessa sino al 31.03.2026 per la conclusione delle attività progettuali del progetto PNRR SAMOTRACE, la Diretrice del Dipartimento di Scienze Chimiche, con nota del 04.12.2025, prot. n.229246, trasmessa con nota istruttoria n. 171 prot. n. 229267, ha richiesto il rinnovo semestrale del suddetto assegno di ricerca, a valere sui fondi assegnati al sopracitato progetto SAMOTRACE, fino al 31.03.2026 (per un importo pari a € 6.807,66 - n.i. prot. n. 229287 del 04.12.2025), e sul fondo PRIN 2017 (utili di progetto) di cui è responsabile la prof.ssa Vera Muccilli, fino al 17.06.2026 (per un importo pari a € 5.073,63), con l'impegno di portare tale richiesta di rinnovo semestrale ad approvazione a ratifica alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento;
- visto l'impegno provvisorio relativo alla copertura finanziaria del suddetto assegno di ricerca, trasmesso con nota del dirigente dell'Area Finanziaria dell'11 dicembre 2025, prot.n. 232466;

D E C R E T A:

Art.1 – Per le motivazioni in premessa citate, che qui si intendono integralmente richiamate, il decreto rettorale dell'1° dicembre 2025, rep. n. 4830, pubblicato sul sito web d'Ateneo in pari data, è annullato.

Art.2 – È rinnovato l'assegno di ricerca dal titolo: **“Valutazione dei sistemi enzimatici per la rimozione di inquinanti organici presenti nel trattamento delle acque reflue”**, di cui la dott.ssa Claudia SCIACCA è titolare, per il gruppo scientifico-disciplinare 03/CHEM-05 “Chimica organica”, settore scientifico-disciplinare CHEM-05/A “Chimica organica”, per la durata di sei mesi, a far data dal 18 dicembre 2025 e fino al 17 giugno 2026, da svolgere sino al 31.03.2026 nell'ambito dello Spoke 1 – ITM3 (innovation through microelectronics, mycosystem and materials) – WP2 Implementation of low environmental impact materials for real-time monitoring of anthropogenic pollutants; Task 2.2: “Applications of new materials for the real-time control of contaminants of emerging concern in water” del progetto PNRR: **“SiciliAn Micro and Nano Technology Research and InnovAtion CEnter” SAMOTRACE**, cod. ECS00000022, CUP E63C22000900006.

Art.3 - L'assegno di cui all'art.2 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.4 – L'Area Finanziaria è autorizzata, per il periodo indicato al precedente art.2, 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, 12/12/2025

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
12/12/2025
Prot.232978..... Tit. Cl.12
Rep. Decreti 4964.....

Il Rettore
(Prof. Enrico Foti)

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.1723..... Prot.232983.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal12/12/2025.... al11/01/2026....
Il Responsabile 