

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, in particolare l'art.12;
- 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.3238 del 29 luglio 2024, prot.n.278191, 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 ai sensi dell'art.1, punto 2, lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 07/G1 "Scienze e Tecnologie Animali" (GDS 07/AGRI-09), settore scientifico-disciplinare AGR/17 "Zootecnica Generale e Miglioramento Genetico" (AGRI-09/A), della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Tecnologie "High Throughput" per definire le basi genomiche della resilienza di cavalli di razze autoctone siciliane", Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente, con responsabile scientifico la prof.ssa Donata Marletta;
- Considerato che il suddetto assegno grava sui fondi del progetto PRIN 2022 (Macrosettore LS "Life Sciences" Settore LS9 "Biotechnology and Biosystems Engineering" Sottosettore LS9_10), dal titolo: "Equine resilience and welfare in Climate change and stressful scenarios using Omic technologies and innovative low cost Sensors ECOS", codice cineca identificativo del progetto 2022Z39C97, CUP E53D23011090006, di cui è Responsabile scientifico la prof.ssa Donata Marletta;
- Visto il D.R. del 6 novembre 2024, rep. n.4722, prot.n.347787, con il quale è stata emanata la graduatoria generale di merito e dichiarato vincitore del sopra citato assegno il dott. Giorgio Chessari;
- Visto il contratto di collaborazione alla ricerca relativo all'assegno di cui sopra, stipulato in data 8 novembre 2024, per la durata di un anno;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente del 12 settembre 2025, con la quale è stato approvato il rinnovo dell'assegno di ricerca di cui è titolare il dott. G. Chessari, per la durata di un anno, ai sensi dell'art.12 comma 3 del vigente regolamento, giusta richiesta congiunta della prof.ssa D. Marletta e del prof. S. Bordonaro del 2 settembre 2025, prot.n. 158855;
- Considerato che la copertura finanziaria del rinnovo graverà per euro 5.638,52 sulle spese generali del progetto PRIN 2022 "Equine resilience and welfare in Climate change and stressful scenarios using Omic technologies and innovative low cost Sensors ECOS", codice cineca identificativo del progetto 2022Z39C97, CUP E53D23011090006, di cui è responsabile la

- prof.ssa D. Marletta e per euro 18.252,48 sul fondo della Convenzione A.R.C.A.S. "Azioni per il recupero dei caratteri autoctoni in Sicilia", di cui è responsabile il prof. S. Bordonaro;
- Viste le note istruttorie del dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente n.414 e n.415 del 15 settembre 2025, acquisite al protocollo rispettivamente al n.168547 e al n.168550 in data 16 settembre 2025;
- Vista la prenotazione di budget (2025_87767_2, 2025_87769_2) relativa alla copertura finanziaria del suddetto assegno di ricerca, giusta nota del Dirigente dell'Area finanziaria del 29 settembre 2025, prot.n.178294;

DECRETA:

- Art.1 Per i motivi indicati in premessa è rinnovato l'assegno di ricerca di cui il dott. Giorgio CHESSARI è titolare per il gruppo scientifico-disciplinare 07/AGRI-09 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGRI-09/A "Zootecnia generale e miglioramento genetico", per la durata di un anno, a far data dall'8 novembre 2025 e fino al 7 novembre 2026.
- 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, 21/10/2025

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CATANIA
Protocollo Generale
21/10/2025

Prot. 197863 Tit II Cl. 12

Rep. Decreti ...4167.

Il Rettore (Prof. Enrico Foti)

