

13. Autorizzazione assegnisti di ricerca delibera istruita dall'Uff. Amm.vo – Sig.ra Mangano

13.1 Il Direttore riferisce all'Assemblea che con nota assunta al prot. interno 158879 del 02.09.2025, il Dott. Giorgio Chessari, titolare dell'assegno di ricerca di cui al D.R. 3238 del 29/07/2024, conferitogli con D.R. 4722 del 06/11/2024 dal titolo "*Tecnologie High Throughput per definire le basi genomiche della resilienza di cavalli di razze autoctone siciliane*", nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "Equine resilience and welfare in Climate change and stressful scenarios using Omic technologies and innovative low cost Sensors – ECOS", di cui è Responsabile scientifico è la Prof.ssa Donata Marletta, ha chiesto l'autorizzazione del Consiglio di Dipartimento per svolgere una limitata attività di lavoro autonomo occasionale per conto del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, in qualità di vincitore del bando D.R. n. 2889 del 21/07/2025, per l'affidamento di n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale nell'ambito del Progetto di ricerca VOOL – "Valorizzazione del germoplasma Ovino mediante tecniche Omiche per il miglioramento della qualità della Lana", "AGRITECH - National Research Centre for Agricultural Technologies", Codice CN00000022 – Spoke 7, avente ad oggetto: "Analisi dati genomici di ovini; costruzione dei file, filtraggio qualità e analisi preliminari", sotto la responsabilità scientifica del Prof. Salvatore Mastrangelo. Il dott. Chessari dichiara che lo svolgimento dell'incarico avverrà in modalità telematica, in ragione della natura dei dati trattati, per un contributo economico pari a €. 5.000,00 (cinquemila/00) al lordo di ritenuta d'acconto e di ogni altro onere previdenziale, assicurativo o tributario, nonché di ogni altra spesa a carico del Prestatore e dell'Amministrazione. La durata massima dell'attività sarà di due mesi, entro i quali saranno portati a termine i task concordati con il Responsabile Scientifico, senza previsione di un impegno orario vincolante.

A tale proposito, il Direttore, visto il nulla osta del Responsabile scientifico prof.ssa Donata Marletta, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività in oggetto risulta pienamente compatibile con quella attualmente svolta nell'ambito dell'assegno di ricerca e che non comporta alcun conflitto di interessi né pregiudizio ad altre attività di ricerca della struttura o dell'Ateneo, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.2 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno 151009 del 04.08.2025, la Dott.ssa Antonella Iurato, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-02 - Agronomia e sistemi colturali erbacei e ortofloricoli, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-02/A - Agronomia e Coltivazioni erbacee, di cui Responsabile scientifico è il Prof. Giorgio Testa, ha chiesto, in relazione al conferimento dell'incarico di insegnamento inviato in data 30/07/2025 dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, l'autorizzazione del Consiglio di Dipartimento al rinnovo del contratto per l'insegnamento "Morfobiofisiologia delle piante erbacee coltivate e morfobiofisiologia dell'albero - modulo Morfobiofisiologia delle piante erbacee", del corso di laurea in Biotecnologie L-2, per l'A.A. 2025/2026.

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Giorgio Testa, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.3 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 156043 del 26.08.2025, il Dott. Guido Mangione, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/G1 "Scienze Animali", Settore Scientifico Disciplinare AGRI-09/B "Nutrizione e Alimentazione Animale" bandito con D.R. 4598 del 29.11.2023 dal titolo "Miglioramento delle caratteristiche nutrizionali di prodotti di origine animale per una migliore e sana alimentazione", di cui Responsabile scientifico è il Prof. Alessandro Priolo, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "APPLIED ANIMAL PRODUCTION – modulo SUSTAINABLE MANAGEMENT OF ANIMAL PRODUCTION SYSTEM", SSD AGRI-09/C, del corso di laurea in Scienze e tecnologie agrarie LM-69, in inglese.

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Alessandro Priolo, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.4 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 156276 del 27.08.2025, la Dott.ssa Donata Arena, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-02 - Agronomia e sistemi colturali erbacei e ortofloricoli", Settore Scientifico Disciplinare AGRI-02/B - Orticoltura e floricoltura, bandito con D.R. 4253 del 10.10.2024 dal titolo "Valutazione biochimica e genetica di popolazioni spontanee di Brassica oleracea complex species (n=9) e costituzione di popolazioni dinamiche per l'orticoltura biologica", di cui Responsabile scientifico è il Prof. Ferdinando Branca, ha chiesto, in relazione al D.R. 3321 del 04/08/2025 per la copertura di un insegnamento rimasto vacante, parere favorevole a svolgere attività di docenza per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "Caratterizzazione e Valorizzazione del Germoplasma Ortofloricolo", del corso di laurea in Biotecnologie L-2 (3° anno, I semestre, 6 CFU).

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Ferdinando Branca, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.5 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 156306 del 27.08.2025, la Dott.ssa Alessandra Piccitto, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-02 - Agronomia e sistemi colturali erbacei e ortofloricoli, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-02/A - Agronomia e Coltivazioni erbacee, bandito con D.R. 4664 del 21.12.2022 di cui Responsabile scientifico è il Prof. Salvatore Cosentino, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "Colture foraggere", del corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie L-25.

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Salvatore Cosentino, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.6 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 158620 del 02.09.2025, il Dott. Emanuele Scialò, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-06 - Genetica, chimica e pedologia agraria e forestale, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-06/A "Genetica agraria", bandito con D.R. 3318 del 30/07/2024 dal titolo "*Interazione ospite-patogeno: analisi della risposta trascrittomico di agrumi inoculati con *Plenodomus tracheiphilus**", di cui Responsabile scientifico è la Prof.ssa Angela Roberta Lo Piero, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "ZOOLOGIA E GENETICA AGRARIA - modulo ELEMENTI DI GENETICA AGRARIA E MIGLIORAMENTO GENETICO" del corso di laurea in "Gestione dei sistemi produttivi agrari mediterranei L-25 R" (1° anno, 1° semestre, 6 CFU).

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof.ssa Angela Roberta Lo Piero, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.7 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 158948 del 02.09.2025, il Dott. Leonardo Paul Luca, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-03 - Scienze e tecnologie dei sistemi arborei e forestali - Settore Scientifico Disciplinare AGRI-03/A "Arboricoltura generale e coltivazioni arboree", bandito con D.R. 4090 del 30/10/2023 dal titolo "*Studi di associazione fenotipo-genotipo in piante arboree da frutto per la risposta a stress biotici e abiotici*", di cui Responsabile scientifico è il Prof. Gaetano Distefano, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "COLTURE ARBOREE MEDITERRANEE", tenuto al 2° anno, 1° semestre, per un monte ore pari a 63, nell'ambito del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie LM-69.

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Gaetano Distefano, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.8 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 158987 del 02.09.2025, il Dott. Salvatore Privitera, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-04 "Ingegneria agraria, forestale e dei biosistemi", Settore Scientifico Disciplinare AGRI-04/B "Meccanica agraria" bandito con D.R. 5504 del 16.12.2024 dal titolo "Studio del deposito fogliare nei trattamenti fitosanitari su olivo", di cui Responsabile scientifico è il Prof. Emanuele Cerruto, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "TECHNOLOGIES FOR INNOVATION AND SAFETY IN AGRICULTURE" (6 CFU – carico di 63 ore) del corso di studio in Scienze e Tecnologie Agrarie LM-69, in inglese.

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Emanuele Cerruto, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.9 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 159532 del 03.09.2025, la Dott.ssa Giulia Modica, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-03 - Scienze e tecnologie dei sistemi arborei e forestali, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-03/A "Arboricoltura generale e coltivazioni arboree" bandito con D.R. 4184 del 21.11.2022 dal titolo "Interventi bio-agronomici su colture frutticole: determinazioni fisiologiche, metabolomiche e qualitative", di cui Responsabile scientifico è la Prof.ssa Alessandra Gentile, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "COLTURE ARBOREE MEDITERRANEE" del corso di laurea in Scienze e tecnologie agrarie LM-69. A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof.ssa Alessandra Gentile, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.10 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 159839 del 03.09.2025, il Dott. Alessio Scandurra, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-02 - Agronomia e sistemi colturali erbacei e ortofloricoli, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-02/A - Agronomia e Coltivazioni erbacee, bandito con D.R. 5688 del 20.12.2024 di cui Responsabile scientifico è il Prof. Salvatore Cosentino, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e

Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "Colture foraggere", del corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie L-25.

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Salvatore Cosentino, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.11 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 159840 del 03.09.2025, il Dott. Alessio Scandurra, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-02 - Agronomia e sistemi colturali erbacei e ortofloricoli, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-02/A - Agronomia e Coltivazioni erbacee, bandito con D.R. 5688 del 20.12.2024 di cui Responsabile scientifico è il Prof. Salvatore Cosentino, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "Principi di idraulica e fisiologia vegetale - modulo Biologia e Fisiologia delle piante coltivate" del corso di laurea in Sostenibilità ambientale, territorio e transizione ecologica L-21 R."

A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Salvatore Cosentino, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,

13.12 Il Direttore comunica al Consiglio che con nota assunta al prot. interno n. 160331 del 04.09.2025, il Dott. Francesco Scollo, titolare dell'assegno di ricerca per il gruppo scientifico disciplinare di afferenza 07/AGRI-03 - Scienze e tecnologie dei sistemi arborei e forestali, Settore Scientifico Disciplinare AGRI-03/A "Arboricoltura generale e coltivazioni arboree" bandito con D.R. 514 del 07.02.2023 dal titolo "*Tecniche agronomiche sostenibili per colture arboree di interesse mediterraneo*", di cui Responsabile scientifico è il Prof. Stefano La Malfa, ha chiesto, in relazione al D.R. 3330 del 26/08/2025 per la selezione della copertura degli insegnamenti rimasti vacanti, parere favorevole a svolgere attività di docenza presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente per l'A.A. 2025/2026, nell'ambito del contratto di insegnamento "COLTURE ARBOREE MEDITERRANEE" del corso di laurea in Scienze e tecnologie agrarie LM-69. A tale proposito il Direttore, visto il parere favorevole espresso dal Responsabile scientifico Prof. Stefano La Malfa, allegato alla presente delibera, ritenendo lo stesso che l'attività dell'assegno di ricerca è compatibile con lo svolgimento di detto insegnamento, chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio,