

4) ISTITUZIONE ASSEGNI DI RICERCA**- O M I S S I S -**

	Il Senato Accademico,
VISTO	l'art. 22 della Legge 240/2010;
VISTO	il D.M. 9/3/2011, n. 102, con il quale è stato determinato l'importo minimo degli Assegni di ricerca;
VISTO	il Regolamento delle procedure per il conferimento di Assegni di studio per la collaborazione ad attività di ricerca;
VISTA	la Legge n. 183, del 12 novembre 2011;
VISTA	la Legge n. 81, del 22/05/2017;
VISTA	la Circolare INPS n. 12, del 01/02/2023;
VISTO	il DL 36/2022 convertito, con modificazioni dalla Legge n. 79 del 29 giugno 2022 e, in particolare, l'art.14 comma 6-septies, che ha riscritto integralmente l'articolo 22 della Legge n. 240 del 2010;
PRESO ATTO	che l'art.14, comma 6-quaterdecies, del DL innanzi richiamato detta la disciplina transitoria per gli Assegni di ricerca in relazione ai quali, per i 180 giorni seguenti all'entrata in vigore della Legge n. 79, si rende ancora possibile l'indizione di procedure per il conferimento degli stessi in presenza di due condizioni, alternative tra loro: che le relative risorse siano state già programmate alla data di entrata in vigore della predetta legge, ovvero che le stesse vengano deliberate dagli Organi di Governo dell'Ateneo entro il predetto termine di 180 giorni dall'entrata in vigore delle predette disposizioni;
VISTO	l'art. 6 comma 1 del Decreto Legge n. 198 del 29/12/2022 che ha prorogato l'istituzione degli Assegni di ricerca al 31/12/2023;
VISTE	le delibere della Giunta di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (seduta del 7 novembre 2023 e seduta del 5 dicembre 2023), del Consiglio di Dipartimento di Giurisprudenza (sedute del 8 novembre 2023 e del 29 novembre 2023), del Consiglio di Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione (seduta del 3 novembre 2023 e seduta del 29 novembre 2023), del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (seduta del 12 dicembre 2023), del Consiglio di Dipartimento di Economia, Management e Territorio (seduta del 13 novembre 2023, seduta del 20 novembre 2023 e seduta del 30 novembre 2023), del Consiglio di Dipartimento di Economia (seduta del 27 novembre 2023) e i Decreti del Direttore di Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale n. 1258/2023 – prot. 59491 – V/2 del 17/11/2023 e n. 1257/2023, prot. 59485 – V/2 del 17/11/2023);
TENUTO CONTO	della delibera del Senato Accademico del 6 dicembre 2023, con la quale è stato già espresso parere favorevole in merito all'istituzione dei suddetti Assegni di ricerca, ad eccezione dei seguenti: n. 1 Assegno di ricerca proposto dal Prof. Giuseppe Spano S.S.D. AGR/16 e n. 2 Assegni di ricerca proposti dal Prof. Fabio Gaetano Santeramo S.S.D. AGR/01 e SECS-P/02 (Giunta di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - seduta del 5 dicembre 2023), n. 1 Assegno di ricerca proposto dal Prof. Gianluigi Zaza S.S.D. MED/14 (Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche - seduta del 12

dicembre 2023) e n. 1 Assegno di ricerca proposto dal Prof. Antonio Corvino S.S.D. SECS-P/07 (Consiglio di Dipartimento di Economia, Management e Territorio - seduta del 20 novembre 2023),

DELIBERA

di esprimere parere favorevole in merito all'istituzione dei seguenti Assegni di ricerca:

- per il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, n. 1 Assegno di ricerca, proposto dal Prof. Giuseppe Spano, dal titolo "Microbiological characterization of standard and new dietary patterns", della durata di 12 mesi per il S.S.D. AGR/16 Microbiologia agraria, nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota" (the µbEat project) (codice 2022TF9AHZ), di cui il Prof. Giuseppe Spano è responsabile scientifico. Il costo complessivo dell'Assegno, pari ad € 25.000,00 comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sui fondi del Progetto PRIN 2022 "We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota" (the µbEat project) (codice 2022TF9AHZ - CUP D53D23014520006), di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Spano;
- per il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, n. 1 Assegno di ricerca, proposto dal Prof. Fabio Gaetano Santeramo, dal titolo "Valutazione delle interconnessioni tra commercio internazionale, politiche e ambiente" ("Analysis of the interaction between agricultural trade and policies and the environment"), della durata di 12 mesi per i S.S.D. AGR/01 e SECS-P/02, nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "Assessing and modelling the trade and environmental Policy impact in Agriculture" (ADAPTA) (codice 20224TFJ5M), di cui il Prof. Fabio Gaetano Santeramo è responsabile scientifico. Il costo complessivo dell'Assegno, pari ad € 24.000,00 comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sulla voce CA 06.60.03.01 sui fondi del Progetto PRIN 2022 "Assessing and modelling the trade and environmental Policy impact in Agriculture" (ADAPTA) (codice 20224TFJ5M - CUP D53D23006160006), di cui è responsabile il prof. Fabio Gaetano Santeramo;
- per il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, n. 1 Assegno di ricerca, proposto dal Prof. Fabio Gaetano Santeramo, dal titolo "Valutazione degli impatti del cambiamento climatico sul settore agroalimentare Italiano" ("Analysis of the impacts of climate change on the Italian agri-food sector"), della durata di 12 mesi per i S.S.D. AGR/01 e SECS-P/02, nell'ambito del Progetto PRIN 2022 PNRR "REcovering the agrifood system from Shocks Induced by Labour Inputs, ENergy, Climate Extremes (RESILIENCE) (codice P2022JTSFB), di cui il Prof. Fabio Gaetano Santeramo è responsabile scientifico. Il costo complessivo dell'Assegno, pari ad € 24.000,00 comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sulla voce CA 06.60.03.01 sui fondi del progetto PRIN 2022 PNRR "REcovering the agrifood system from Shocks Induced by Labour Inputs, ENergy, Climate Extremes" (RESILIENCE) (codice P2022JTSFB - CUP D53D23017800001), di cui è responsabile il prof. Fabio Gaetano Santeramo;
- per il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, n. 1 Assegno di ricerca, proposto dal Prof. Gianluigi Zaza, dal titolo "Sviluppo di un modello biologico-clinico per predire la malattia renale terminale", della durata di 12 mesi per il S.S.D. MED/14 Nefrologia, nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "Sviluppo e testing di uno strumento basato sull'intelligenza artificiale per predire la malattia renale terminale. Studio detect" ("Development and testing of an artificial intelligence tool for predicting end-stage kidney disease. Detect study") (codice 2022FH7889), di cui il Prof. Gianluigi Zaza è responsabile scientifico. Il costo complessivo dell'Assegno, pari ad € 25.000,00 comprensivi degli oneri

previdenziali, graverà sui fondi del Progetto PRIN 2022 “Sviluppo e testing di uno strumento basato sull’intelligenza artificiale per predire la malattia renale terminale. Studio detect” (“Development and testing of an artificial intelligence tool for predicting end-stage kidney disease. Detect study”) (codice 2022FH7889 – CUP D53D23013490006), di cui è responsabile il Prof. Gianluigi Zaza;

- per il Dipartimento di Economia, Management e Territorio, n. 1 Assegno di ricerca, proposto dal Prof. Antonio Corvino, dal titolo “Esplorare le dinamiche di creazione di valore mediante un approccio olistico finalizzato ad approfondire il ruolo della corporate governance e ad investigare l’impatto sullo sviluppo regionale”, della durata di 12 mesi per il S.S.D. SECS-P/07, nell’ambito del Progetto “Creazione di valore nelle piccole e medie imprese: il ruolo della corporate governance e l’impatto sullo sviluppo regionale”, di cui il Prof. Antonio Corvino è responsabile scientifico. Il costo complessivo dell’Assegno, pari ad € 23.889,84, comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sui fondi di ricerca del responsabile scientifico del Progetto di ricerca, a valere anche sulle disponibilità dell’Osservatorio-Laboratorio sulla Responsabilità Sociale d’Impresa (CSR – Lab).

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo, ai sensi dell’art. 60, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo.

Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:

- U.O.R.: *area alta formazione e studi avanzati - servizio dottorati, borse di studio, contratti, assegni di ricerca.*
- C.C.: *direttori dipartimento scienze mediche e chirurgiche, dafne e demet.*

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE
(prof.ssa Milena Sinigaglia)

firma digitale ai sensi dell’art. 21 del d.lgs. n. 82/2005