



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI



**Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, art.22, in materia di assegni di ricerca e in particolare il comma 4, lettera b);

**VISTO** il D.M. n.102 del 9 marzo 2011 del Ministero dell'Università e della Ricerca che stabilisce l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca;

**VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 29 e 30 aprile 2020 che stabiliscono l'importo lordo annuo massimo degli assegni di ricerca;

**VISTO** il Decreto Rettorale n. 68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'art.22 della Legge 30 dicembre 2010";

**CONSIDERATO** che con il D.M. 737/2021, pubblicato il 5/8/2021, il Ministero dell'Università e della Ricerca ha definito i criteri di ripartizione e di utilizzo per il triennio 2021/23 delle risorse di cui al Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca; Preso atto che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 14 ottobre 2021 è stata approvata la Relazione programmatica contenente le iniziative che l'Ateneo intende realizzare ai sensi del D.M. 737/2021 e che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 21.9.2022 e 29.9.2022 è stata approvata la rimodulazione della suddetta relazione;

**CONSIDERATO** che il MUR con nota prot. 336818 del 21.12.2021 ha proposto l'ammissione al finanziamento di tutte le iniziative presentate dall'Ateneo e con nota prot. 15458 del 22.12.2022 ha confermato la valutazione positiva precedentemente data a tutte le azioni proposte in considerazione della rimodulazione della relazione programmatica;

**CONSIDERATO** che il progetto Analysis of Microplastics in the FOOD chain: from farm to the fork and their impact on human cells - AMIFOOD è stato finanziato all'interno del Bando di Ateneo per il finanziamento di Progetti di ricerca competitivi della durata di 30 mesi nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027;

**CONSIDERATO** che il bando si inserisce nelle iniziative finanziate dall'Unione Europea – Next Generation EU; Preso atto che dall'8 aprile 2021 è in vigore la normativa attuativa della riforma del Codice Unico e che il CUP attribuito al progetto ai sensi del D.M. 737/2021 è il seguente B55F21007810001

**CONSIDERATO** che l'art.15, comma 3 del Regolamento prevede che il rinnovo dell'assegno di ricerca è subordinato ad una positiva valutazione dell'attività svolta da parte del responsabile della ricerca, oltre che all'effettiva disponibilità dei fondi di bilancio;

**VISTE** la relazione dell'assegnista, del Responsabile scientifico;

**VISTO** il vigente Statuto;



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI



**Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

## DECRETA

Il rinnovo, **per ulteriori 12 mesi**, di n. 1 Assegno di Ricerca dell'area Area Tecnologica relativo al sotto indicato assegnista.

L'assegno è rinnovato senza soluzione di continuità condizionatamente alla presenza di tutti i requisiti previsti dal contratto.

L'importo del contratto è di € **19.367,26** annui al lordo degli oneri previdenziali a carico dell'assegnista e graverà in quota parte sui progetti: AMIFOOD - COD ugov DM737\_BANDO\_SENIOR\_AMIFOOD\_ARIANNABUCCIONI "Analysis of Microplastics in the FOOD chain: from farm to the fork and their impact on human cells" AMIFOOD - B55F21007810001 - DM 737/2021 - finanziato da NextGenetration EU e Fondi Liberi BUCCIONI BUCCIONIEVOLAT2018 - Fondi Liberi BUCCIONI BUCCIONIEVOLAT2018.

Dipartimento	Assegnista	Budget Ateneo	Fin. Struttura	Costo assegno	Data inizio	Data fine
Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali	<b>Dott.ssa Federica Scicutella</b>	€ 0,00	€ 23.890,08	<b>€ 23.890,08</b>	<b>01/11/2024</b>	<b>31/10/2025</b>

IL DIRETTORE  
Prof. Simone Orlandini