



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Scienze e  
Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Scienze e  
Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali

## 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 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;

## DECRETA

Il rinnovo, per ulteriori 12 mesi, di n. 1 Assegno di Ricerca dell'area Area Tecnologica relativo al sottoindicato 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 seguenti progetti: SPIGA codice RSH2A\_000025\_SPIGA\_PNRRM2.C2.I3.5 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", - Investimento – 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – CUP F57G25000230006 e BUCCIONI\_PRIMAS2\_2024\_ASPMed Agroforestry practices for agroecological transition towards sustainable sheep and poultry farming in the Mediterranean Region Finanziato da MUR CUP: B53C25002480003- responsabile del progetto: Arianna Buccioni.

Dipartimento	Assegnista	Budget Ateneo	Finanziamento Struttura	Costo assegno	Data inizio	Data fine
Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali	Dott. Ssa Agnese Bellabarba	€ 0,00	€ 23.890,08	€ 23.890,08	01/02/2026	31/01/2027

Il Direttore  
Prof. Simone Orlandini