



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Da un secolo, oltre.

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n.240, art.22, e s.m.i.;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del “Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all’art.22 della legge 30 dicembre 2010 n.240”;
- VISTA** il Decreto del Direttore di emanazione del Bando per Assegno di ricerca n. 8235 prot. n. 151528 del 01/07/2024 su “*Fisiologia ed ecologia microbica in processi biotecnologici basati su sistemi bioelettrochimici (Microbial physiology and ecology in biotechnological processes based on bioelectrochemical systems)*” – *AGRI-08/A, responsabile scientifico dott.ssa Alessandra Adessi*;
- VISTA** la richiesta prot. n. 228434 del 26/09/2024 della *dott.ssa Alessandra Adessi* di posticipo della decorrenza dell’assegno di ricerca e le motivazioni addotte;
- CONSIDERATO** che la *dott.ssa Karima Guehaz*, vincitrice della procedura concorsuale in questione, è stata informata, per le vie brevi, del posticipo della decorrenza dell’assegno di ricerca;
- RITENUTO** di avvalersi della facoltà prevista per i Direttori dall’art. 16 comma 2 lettera 1 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti (Decreto Rettorale n. 721 prot. n. 50966 del 17 luglio 2013);

DECRETA

il posticipo al 01/12/2024 della decorrenza dell’assegno di ricerca per attività su “*Fisiologia ed ecologia microbica in processi biotecnologici basati su sistemi bioelettrochimici (Microbial physiology and ecology in biotechnological processes based on bioelectrochemical systems)*” – *AGRI-08/A* di cui al D.D. n. 8235 prot. n. 151528 del 01/07/2024 e che il presente Decreto sarà posto all’approvazione a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento previsto per il 14 ottobre 2024.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Simone Orlandini