



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

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto;

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";

VISTO che per il Bando di selezione, per titoli e colloquio per n. 1 assegno dell'area tecnologica per lo svolgimento di attività di ricerca D.D. n. 13411 prot. n. 270158 del 24/11/2022 dal titolo "Innovazione tecnologica attraverso hub, server e sensori remoti, sistemi di comunicazione per migliorare la sostenibilità delle filiere agroalimentari locali e delle biomasse agro-forestali" Settore Scientifico Disciplinare AGR/10, responsabile scientifico Dott. Giuseppe Rossi non ci sono state candidature;

VISTO il Decreto del Direttore n. 14368 del 13/12/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/03/2023;

VISTO il Decreto del Direttore n. 1204 del 01/02/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Innovazione tecnologica attraverso hub, server e sensori remoti, sistemi di comunicazione per migliorare la sostenibilità delle filiere agroalimentari locali e delle biomasse agro-forestali";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Innovazione tecnologica attraverso hub, server e sensori remoti, sistemi di comunicazione per migliorare la sostenibilità delle filiere agroalimentari locali e delle biomasse agro-forestali" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto PNRR - Missione 4 componente 2 investimento 1.4 - Centri Nazionali - CN2 AGRITECH SPOKE 7, finanziato da Next Generation UE responsabile scientifico Simone Orlandini CUP: B13C22001020007;

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Niccolò Rimbotti	40	35	75

L'Assegno di Ricerca è attribuito al **Dott. Niccolò Rimbotti**

IL DIRETTORE
Prof. Simone Orlandini