



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

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il D.R. n. 54 – prot. 6985 del 25/01/2013 di emanazione del Regolamento per il conferimento di borse di studio, borse di ricerca approvato dagli Organi Accademici;

VISTO il “Regolamento sui procedimenti amministrativi dell’Università degli Studi di Firenze” emanato con D. R. n. 951 del 22/09/2010;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali del 15/01/2025 con la quale è stata autorizzata l’indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Finalizzazione e disseminazione di ricerche sulla banca dei semi del suolo forestale” Settore Scientifico Disciplinare BIOS-01/C, Responsabile Scientifico Prof. Federico Selvi.

VISTO il bando di concorso, emanato con D.D. n. 1077 prot. 18323 del 28/01/2025 per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di 6 mesi a decorrere dal 01/04/2025;

CONSIDERATO che il 24/02/2025 è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

ACCERTATO che i soggetti di cui a seguito presentano i titoli necessari alla partecipazione alla commissione per la valutazione comparativa di cui trattasi;

PRESO ATTO della disponibilità manifestata per le vie brevi dal personale docente e non docente di cui sopra,

DECRETA

di nominare la Commissione giudicatrice della procedura comparativa indicata in premessa, che risulta così composta:

Federico Selvi qualifica PO SSD BIOS-01/C, Responsabile scientifico

Piero Bruschi qualifica PA SSD BIOS-01/C, Membro

Martina Pollastrini qualifica PA SSD BIOS-01/C, Membro

Maria Teresa Ceccherini qualifica PA SSD AGRI-06, Supplente

Il Direttore
Prof. Simone Orlandini