



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

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
VISTA 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 DR n. 951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali del 13/10/2025 con la quale è stata autorizzata l’indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di n. 1 borsa di ricerca;
VISTO il bando di concorso, emanato con D.D. n. 12904 Prot 307491 del 30/10/2025 per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca;
VISTO il D.D. n. 14360 Prot 346725 del 26/11/2025 di nomina della Commissione giudicatrice;
VISTI gli atti del concorso per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca;
CONSTATATA la regolarità formale della procedura di concorso;

DECRETA

- di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca su “Produzione di bioidrogeno da batteri rossi non sulfurei attraverso fermentazioni di biomasse vegetali” nell’ambito del progetto “Sviluppo di una piattaforma di Produzione di Idrogeno Green mediAnte sistemi innovativi”- acronimo 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;
- di conferire la borsa di ricerca al dott. Luca Bernabò risultato vincitore della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per l’attività di ricerca di cui sopra per il periodo dall’ **01/01/2026 al 30/06/2026** a fronte di un corrispettivo complessivo pari ad **€ 9.683,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente;

	Cognome e nome	Punteggio
1	Ferrante Roberta	70/100

Il Direttore
Prof. Simone Orlandini