



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

## 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 13/10/2025 con la quale è stata autorizzata l’indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di *n. 1 borsa di ricerca* dal titolo Modellazione agro-idrologica di opere di water harvesting e sistemi irrigui in contesti mediterranei, aridi e sub-tropicali” – Settore Scientifico Disciplinare AGRI-04/A - Responsabile Scientifico dott. Giulio Castelli;

**VISTO**

il bando di concorso, emanato con D.D. n. 13143 Prot 313718 del 4/11/2025 per il conferimento di *n. 1 borsa di ricerca* della durata di 12 mesi a decorrere dal 1/01/2026;

**CONSIDERATO**

che il 24/11/2025 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:

Giulio Castelli, qualifica RTD-B- SSD AGRI-04/A - *Responsabile scientifico*

Elena Bresci, qualifica Professore Ordinario - SSD AGRI-04/A - *Membro*

Luigi Piemontese, qualifica RTD-A - SSD AGRI-04/A - *Membro*

Federico Preti, qualifica Professore Ordinario, - SSD AGRI-04/A - *Supplente*

Il Direttore  
*Prof. Simone Orlandini*