



DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI  
UFFICIO AMMINISTRAZIONE, CONTABILITÀ E CONTRATTI

Decreto del Direttore n. 387

Teramo, 12 novembre 2025

**APPROVAZIONE DEGLI ATTI E DICHIARAZIONE DEL VINCITORE**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e, in particolare, l'art. 18, comma 5;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Teramo;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio e borse di ricerca;
- VISTO** il Testo Unico per il conferimento di borse di ricerca, contratti di ricerca, incarichi post-doc, incarichi di ricerca e il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato in tenure track (RTT);
- VISTO** il D.D.D. n. 331 del 14 ottobre 2025, con il quale è stata bandita la selezione, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di n. 1 (una) borsa di ricerca della durata di sette mesi sulla tematica "Studio del fenomeno di retrogradazione di gel ottenuti da amidi modificati attraverso ball milling: caratterizzazione fisica e microstrutturale" – "Study of the retrogradation of gels obtained from starches modified by ball milling: physical and microstructural characterization", presso il Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali;
- VISTO** il D.D.D. n. 362 del 4 novembre 2025, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della summenzionata procedura selettiva;
- VISTI** i verbali redatti dalla citata Commissione giudicatrice;
- VERIFICATA** la regolarità degli atti;

**DECRETA**

**Art. 1.** È accertata la regolarità degli atti relativi alla selezione, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di n. 1 (una) borsa di ricerca della durata di sette mesi sulla tematica "Studio del fenomeno di retrogradazione di gel ottenuti da amidi modificati attraverso ball milling: caratterizzazione fisica e microstrutturale" – "Study of the retrogradation of gels obtained from starches modified by ball milling: physical and microstructural characterization", bandita presso il Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali con Decreto del Direttore di Dipartimento n. 331 del 14 ottobre 2025.

**Art. 2.** È approvata la seguente **graduatoria generale di merito**, nella quale l'idoneità è conferita unicamente ai candidati che hanno riportato una valutazione minima complessiva di 60/100 e dimostrato un grado di conoscenza della lingua inglese ritenuto sufficiente dalla Commissione:

N.	Cognome	Nome	Punteggio curriculum e titoli	Punteggio colloquio	Punteggio Totale	Conoscenza lingua inglese
1.	BOATENG	Reindorf	31,5/100	58/100	89,5/100	Ottima

**Art. 3.** Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, viene dichiarato vincitore della procedura di selezione di cui all'art. 1 il seguente candidato:

- **BOATENG Reindorf.**

**Art. 4.** Il presente decreto è pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo. Dalla data di pubblicazione decorre il termine di sessanta giorni per impugnare l'atto dinanzi all'autorità giudiziaria amministrativa (T.A.R. Abruzzo) e il termine di centoventi giorni per esperire il ricorso straordinario al Capo dello Stato.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

*Prof. Nicola Bernabò*