



IL DIRETTORE

VISTO il “Regolamento per l’attivazione e l’attribuzione di borse di ricerca finanziate da enti pubblici e soggetti privati” – emanato con Decreto Rettorale n° 2370/2004.

VISTO quanto previsto all'art. 4 c. 3 della Legge n° 210/1998 e confermato dall’Agenzia delle Entrate con Risoluzione n. 120/E del 22/11/2010, per quanto attiene alle borse di studio per attività di ricerca post-lauream.

TENUTO CONTO di quanto disposto dall’art. 18 c. 5 lettera f) della Legge n° 240/2010 (Riforma Gelmini), come modificato dal Decreto Legge n° 5/2012 convertito nella Legge n° 35/2012.

VISTO l’avviso pubblico (Rep. n. 3209/2025 - Prot. n. 156646 del 27/03/2025) con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, “**Selezione n. BdR014/25 – Dipartimento di Biotecnologie**” per l’assegnazione di n.1 borsa di ricerca post-lauream per l’attuazione del programma di ricerca “**VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DI APPLICAZIONI DI OZONO IN PRE-APPASSIMENTO SU CINETICHE DI DISIDRATAZIONE E CAMBIAMENTI MOLECOLARI DELLE UVE**”, nell’ambito del progetto “Ozone application for low input and sensor-monitored postharvest dehydration of wine grapes” con codice 2022RAY28P e CUP: B53D23018010006, nel quadro del PNRR, Missione 4, Componente 2, investimento 1.1., finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU.

VISTO il verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice in data 9 maggio 2025.

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica “**Selezione n. BdR014/25 – Dipartimento di Biotecnologie**” per l’assegnazione di n.1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo “**VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DI APPLICAZIONI DI OZONO IN PRE-APPASSIMENTO SU CINETICHE DI DISIDRATAZIONE E CAMBIAMENTI MOLECOLARI DELLE UVE**”.

ART. 2 - Considerato che la Commissione Giudicatrice ha stabilito di ritenere idonei i candidati che, su un punteggio complessivo di 100 punti disponibili, di cui 70 punti per i requisiti e gli altri titoli e 30 punti per il colloquio, abbiano conseguito almeno 40 punti nella valutazione dei titoli e almeno 20



punti nella valutazione del colloquio, è approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati risultati idonei:

Cognome e Nome Candidato	Laurea magistrale in ambito di Scienze e Tecnologie Agrarie	Conoscenza approfondita del sistema vite (anche in relazione al settore vitivinicolo), degli approcci molecolari per lo studio dei processi di sviluppo e maturazione della bacca di vite, del processo di appassimento delle uve e sue applicazioni tecnologiche	Esperienza di ricerca e professionale in ambito vitivinicolo, in particolare rispetto allo studio della maturazione delle uve e del loro appassimento, e ad applicazioni biotecnologiche (biologia molecolare, miglioramento genetico) in ambito vitivinicolo	Certificata conoscenza lingua inglese	Colloquio	Punteggio totale in centesimi
Cattaneo Luca	30	6	16	4	25	81/100
Brearley-Smith Edward	25	6	4	5	20	60/100

ART. 3 - E' dichiarato vincitore della selezione di cui all'art.1 il **Dott. Luca CATTANEO**.

ART.4 - Il presente decreto sarà pubblicato sul sito web di Ateneo all'indirizzo

<http://www.univr.it/concorsi> - voce 'Borse di studio/ricerca'.



Il Direttore del Dipartimento
Prof. David Bolzonella