



LA DIRETTRICE

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. 3665/2024 - Prot. n. 158989 del 02/04/2024) con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, “Selezione n. BdR04/24 – Dipartimento di Biotecnologie” per l’assegnazione di n.1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo **“Identificazione di geni associati alla suscettibilità a Flavescenza dorata in vite”** finanziata con fondi derivanti dal progetto di ricerca “Natural and BIOTEchnological genetic RESistances against Flavescence dorée for vineyard sustainability - BIORES” codice progetto 2022FW39MT, codice CUP B53D23017610006, con Responsabile Scientifico la prof. Annalisa Polverari.

VISTO il verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice in data 07/05/2024.

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica **“Selezione n. BdR04/24 – Dipartimento di Biotecnologie”** per l’assegnazione di n.1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo **“Identificazione di geni associati alla suscettibilità a Flavescenza dorata in vite”**.

ART. 2 - Considerato che la Commissione Giudicatrice ha stabilito di ritenere idonei i candidati che abbiano raggiunto un punteggio minimo complessivo non inferiore a 60 punti, di cui almeno 40 punti nella valutazione dei titoli e almeno 20 punti nella valutazione del colloquio, è approvata la seguente graduatoria di merito:



Cognome e Nome Candidato	Laurea in Scienze e Tecnologie viticole ed Enologiche (L25)	Conoscenze di biologia molecolare relative a tecniche di clonaggio e screening mediante PCR di colonie batteriche trasformate	Altri titoli	Colloquio	Punteggio totale in centesimi
BONALDI Pietro	45	15	3	27	90/100

ART. 3 - E' dichiarato vincitore della selezione di cui all'art.1 il Dott. Pietro BONALDI.

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

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

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Antonella Furini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.