



## 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. 4579/2025 - Prot. n. 185064 del 06/05/2025) con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, “**Selezione n. BdR021/25 – Dipartimento di Biotecnologie**” per l’assegnazione di n.1 borsa di ricerca post-lauream per l’attuazione del programma di ricerca dal titolo “**Monitoraggio sugli organismi nocivi da quarantena ed indagini su biologia ed ecologia di *Popillia japonica* nelle provincie occidentali Venete-2025**”, nell’ambito del contratto di consulenza con la Regione Veneto per l’affidamento dell’incarico di “Monitoraggio degli organismi nocivi denominati *Anthonomus eugenii*, *Aro-mia bungii*, *Cicadomorpha*, noti come vettori di *Xylella fastidiosa*, *Conotrachelus nenuphar*, *Popillia japonica*, *Scaphoideus titanus*, *Spodoptera frugiperda*, *Tephritidae* (non europei – All.2 parte A sezione 3 punto 77 Reg.(UE) 2021/2285), *Bactrocera dorsalis*, *Rhagoletis pomonella*, *Thaumatotibia leucotreta*, *Xylella fastidiosa*, *Grapholita inopinata*, *Grapholita packardi*, *Grapholita prunivora*, *Helicoverpa zea* nei siti considerati a rischio, mediante ispezioni visive della vegetazione e gestione di trappole entomologiche - Reg. UE 2016/2031 art. 22. e Reg. (UE) 2021/690”, con Responsabile Scientifico il prof. Nicola Mori.

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

## DECRETA

**ART. 1** - Sono approvati gli atti della selezione pubblica “**Selezione n. BdR021/25 – Dipartimento di Biotecnologie**” per l’assegnazione di n.1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo “**Monitoraggio**



**sugli organismi nocivi da quarantena ed indagini su biologia ed ecologia di *Popillia japonica* nelle provincie occidentali Venete-2025”.**

**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 60 punti per i requisiti e gli altri titoli e 40 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	Titolo di Studio	Conoscenze dell'entomologia generale ed applicata, abilità metodologica nella organizzazione e nella realizzazione di campionamenti ed allevamenti di insetti	Colloquio	Punteggio totale in centesimi
ZANONI Marco	20	20	30	70/100

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

**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  
(firmato digitalmente)

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.