



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE IL DIRETTORE

- vista: la legge 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica ed in particolare l'articolo 6 "Autonomia delle università" e ss.mm.ii.;
- vista: la legge 30.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e ss.mm.ii.;
- visto: lo Statuto di Ateneo emanato con D.R 27/02/12, n. 2711 e successive modificazioni;
- visto: il Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Veterinarie emanato con D.R. 27 giugno 2013, n. 934, e ss.mm.ii.;
- visto: il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la contabilità, emanato con D.R. 22 dicembre 2015, n. 1623;
- visto: il Regolamento di attuazione della Legge 241/90, approvato con D.R. n. 133 del 26.01.1995, così come successivamente modificato ed integrato;
- visto: il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca emanato con DR n. 14954 del 29/11/2011 e successive modifiche;
- visto: l'articolo 1-bis c 4 del DL 45/2025 con il quale è stata disposta l'imponibilità IRPEF e la concorrenza alla base imponibile IRAP di Ateneo delle borse – post laurea;
- vista: la delibera n. 340 del Consiglio di Amministrazione dell'Università del 24 luglio 2025 che stabilisce che l'importo annuo lordo amministrazione non debba essere inferiore a € 9.000 e non superiore a € 39.000;
- vista: la delibera del Consiglio n. 436 del 18/12/2025 con la quale è stata autorizzata l'attivazione della procedura per l'indizione di una borsa di ricerca di 6 mesi dal titolo "*La tracciabilità molecolare come strumento per la tutela della molluschicoltura nazionale*" nell'ambito del progetto di ricerca del Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste (MASAF) dal titolo "La genetica molecolare come strumento per la tutela della molluschicoltura nazionale: ricerca di specie aliene e di ibridi nelle popolazioni allevate e nei banchi naturali di mitili nelle acque italiane" codice CUP J87G24000230001; rinnovabile a discrezione del responsabile della ricerca Prof. Andrea Armani, dell'importo di € 7.500,00 lordo amministrazione;
- visto: il bando di concorso per l'attribuzione della borsa di ricerca Prot. n. 20406 del 23/12/2025;
- vista: la Disposizione del Direttore del Dipartimento Prot. n. 74 del 08/01/2026 (DD 4/2026) con la quale è stata nominata la Commissione per la valutazione delle domande presentate;
- visto: il verbale della Commissione esaminatrice Prot. n. 172 del 12/01/2026 dal quale risulta vincitrice la Dott.ssa Valentina Garretto;
- accertata: la regolarità degli atti;
- visto: che la borsa sarà liquidata sul progetto di ricerca "599999_2024_MASAF_ISPRA_ARMANI_PERSONALE" del quale è responsabile scientifico il Prof. Armani;
- accertata: la disponibilità finanziaria per l'anno 2026;

DISPONE

- l'approvazione degli atti per l'attribuzione della borsa di ricerca di 6 mesi, rinnovabile a discrezione del responsabile, dal titolo: "*La tracciabilità molecolare come strumento per la tutela della molluschicoltura nazionale*", dell'importo di € 7.500,00 lordo amministrazione da imputare sul progetto "599999_2024_MASAF_ISPRA_ARMANI_PERSONALE".
- la decorrenza della borsa dal 01/02/2026 con scadenza il 31/07/2026;
- l'assegnazione della borsa di ricerca alla Dott.ssa Valentina Garretto con Tutor il Prof. Andrea Armani.

Il presente atto sarà pubblicato sull'Albo informatico Ufficiale di Ateneo e reso disponibile sul sito del Dipartimento di Scienze Veterinarie.

F.to digitalmente
Il Direttore
Prof. Vincenzo Miragliotta

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme connesse