



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



agritech



Dipartimento di Scienze Veterinarie

Università degli Studi di Messina

Progetto "Centro Nazionale - CN0000022 - Agritech" CUP: J83C22000830005

Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni al Centro Nazionale di finanziamenti per l'attività di Ricerca LINEA DI RICERCA A

Progetto di Ricerca "InnovaRe"

Ricerca e applicazione di strumenti innovativi per migliorare la resilienza nei ruminanti

DECRETO

Approvazione atti per Avviso di selezione, per titoli, per il conferimento di n. 4 Borse di Studio per attività di ricerca *post-lauream* per Laureati in SCIENZE, TECNOLOGIE E SICUREZZA DELLE PRODUZIONI ANIMALI (L38) o titolo equipollente nell'ambito del "Progetto InnovaRe" – PROFILO B.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;
- VISTO** il Regolamento del Dipartimento di Scienze Veterinarie;
- VISTO** il Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità;
- VISTA** la Legge 6 novembre 2012, n. 190, in materia di "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione";
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- VISTA** la legge 240/2010 ed in particolare l'art.18, comma 5, lett. f), come modificato dall'art.49 D.L. n.5/2012 convertito con modificazione dalla legge n. 35/2012, che riserva la partecipazione ai gruppi di ricerca delle Università, qualunque ne sia l'ente finanziatore, ai "Titolari di borse di studio o di ricerca banditi sulla base di specifiche convenzioni e senza oneri finanziari per l'università ad eccezione dei costi diretti relativi allo svolgimento dell'attività di ricerca e degli eventuali costi assicurativi";
- VISTO** il D. Lgs. 11 aprile 2006, n. 198, "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'art. 6 della Legge 28 novembre 2005, n. 246" così come modificato dal D. Lgs. 25 gennaio 2010, n. 5;
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lettera c della Legge n. 240/2010, "non possono partecipare al bando coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla Struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo";
- VISTA** l'istanza iniziale del Prof. Barbato, Responsabile Scientifico del "Progetto InnovaRe" registrata al protocollo n. n. 65490 dell'08 maggio 2025 nella quale chiedeva l'emanazione di un bando per n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca *post-lauream*, destinata a **Laureati in SCIENZE, TECNOLOGIE E SICUREZZA DELLE PRODUZIONI ANIMALI (L38)** o titolo equipollente;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie del 29 maggio 2025, registrata al prot. n. 80091 del 05 giugno 2025, con la quale era stato approvato l'avvio della procedura per il conferimento di n. 1 (una) Borsa di Studio della durata di mesi 3 (tre);
- VISTO** l'Avviso di selezione registrato al prot. n. 82379 del 9 giugno 2025;



PRESO ATTO che dal 7 giugno 2025, a seguito dell'entrata in vigore dell'art. 1-bis, comma 4 del Decreto Legge n.45 del 7 aprile 2025 (convertito nella Legge n.79 del 05.06.2025), le Borse di studio post lauream per attività di ricerca prima esenti da tassazione, sono state assimilate a reddito da lavoro dipendente e, pertanto, soggette a IRPEF;

CONSIDERATA l'istanza del Prof. Barbato (prot. n. 106331 del 25 luglio 2025), con la quale chiede di autorizzare la riformulazione dell'Avviso di selezione per attività di ricerca *post-lauream* con riferimento alla durata - dagli originari 2 mesi (due) previsti dal precedente Avviso, a 1 (uno) mese - e al numero delle borse (da 1 borsa a 4 borse);

RITENUTO necessario procedere con l'annullamento in autotutela ex art. 21 nonies della L. n. 241 del 1990 (prot. n. 106938 del 28 luglio 2025) dell'Avviso di selezione (prot. n. 82379 del 9 giugno 2025)

VISTA la necessità di bandire le borse di studio per le esigenze improrogabili della ricerca scientifica;

ACCERTATA la copertura finanziaria del Progetto InnoVaRe e la contestuale disponibilità della voce CA.04.46.05.05.01 – Borse di Studio su attività di ricerca – su cui sarà impegnata la somma pari a € 8.000,00 (ottomila/00), al lordo degli oneri a carico del Dipartimento e del percipiente;

VISTO l'Avviso di selezione, per titoli - prot. n. 108361 del 30 luglio 2025 - per il conferimento di n. 4 (quattro) Borse di Studio per attività di ricerca *post-lauream* per Laureati in SCIENZE, TECNOLOGIE E SICUREZZA DELLE PRODUZIONI ANIMALI (L38) o titolo equipollente nell'ambito del "Progetto InnoVaRe" – Profilo B;

VISTA l'avvenuta scadenza dei termini per la presentazione delle domande alle ore 12.00 del 09 agosto 2025;

VISTA la proposta di nomina Commissione del Responsabile Scientifico, Prof. Mario Barbato, prot. n. 114065 del 26 agosto 2025;

VISTO il Decreto di nomina Commissione - prot. n. 114409 del 26 agosto 2025;

VISTI i lavori della Commissione esaminatrice all'esito della valutazione dei titoli e la relativa graduatoria di merito, prot. n. 114988 del 27 agosto 2025;

DECRETA

Sono approvati gli atti per il conferimento di n. 4 Borse di studio, per titoli, destinate a Laureati in SCIENZE, TECNOLOGIE E SICUREZZA DELLE PRODUZIONI ANIMALI (L38) o titolo equipollente nell'ambito del "Progetto InnoVaRe" – Profilo B, da cui risulta la graduatoria finale di merito (prot. n. 114988 del 27 agosto 2025) che si allega al presente Decreto da considerarsi parte integrante dello stesso.

Dispone, altresì, che il presente provvedimento venga registrato nel repertorio generale unico d'Ateneo.

Il presente Decreto viene firmato in forma elettronica, mediante firma digitale, nel rispetto dei termini e degli adempimenti previsti dall'art. 15, comma 2 bis della L. 241/1990 e s.m.i. e sarà sottoposto a ratifica nella prossima adunanza del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Francesco Abbate