



UNIONE EUROPEA
FESR



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE
SICILIANA



PO FESR SICILIA
2014-2020



Dipartimento di Scienze Veterinarie

Università degli Studi di Messina

P.O. FESR SICILIA 2014/2020

Obiettivo Tematico 1 – Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione

Obiettivo specifico 1.1 - Incremento dell'attività di innovazione delle imprese

Azione 1.1.5 - Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala

BIOTRAK

Codice Progetto 08SR1091000150 - CUP G69J18001000007

DECRETO

Approvazione atti relativo al conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca *post-lauream* per Corso di laurea L38 (Scienze, Tecnologie e Sicurezza delle produzioni animali) o titolo equipollente nell'ambito del Progetto "BIOTRAK - Definizione e qualificazione di un sistema innovativo di tracciabilità e certificazione di filiere zootecniche caratterizzate dall'utilizzo mangimistico di biomasse residuali del settore olivicolo".

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 del Prof. Luigi Liotta, Responsabile Scientifico del Progetto BIOTRAK, registrata al protocollo n. 156002 del 02/12/2022 nella quale si chiede l’emanazione di un bando per n. 1 (una) Borsa di Studio per attività di ricerca *post-lauream*, per un importo di € 6.000,00 (euro seimila/00) per la durata di mesi sei (6) destinata a Laureati in Scienze, Tecnologie e Sicurezza delle produzioni animali (L38);
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie del 06 dicembre 2022, prot. n. 161967 del 14.12.2022 con la quale è stato approvato l’avvio della procedura per il conferimento di n. 1 (una) Borsa di Studio della durata di mesi sei (6), sulla tematica: “Definizione e qualificazione di un sistema innovativo di tracciabilità e certificazione di filiere zootecniche caratterizzate dall’utilizzo mangimistico di biomasse residuali del settore olivicolo”;
- VISTA ACCERTATA** la necessità di bandire la borsa di studio per le esigenze improrogabili della ricerca scientifica; la copertura finanziaria del Progetto POFESR_1.1.5 “BIOTRAK” e la contestuale disponibilità della voce CA.04.46.05.05.01– Borse di Studio su attività di ricerca – su cui sarà imputata la somma pari a € 6.000,00 (euro seimila/00), al lordo degli oneri a carico del Dipartimento e del percipiente;
- VISTO** l’avviso di selezione per titoli per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca *post-lauream* per destinata a Laureati in Scienze, Tecnologie e Sicurezza delle produzioni animali (L38) o titolo equipollente - prot. n. 164231 del 19.12.2022;
- VISTA** l’avvenuta scadenza dei termini per la presentazione delle domande alle ore 12.00 del giorno 04 gennaio 2023;
- VISTA** la proposta di nomina Commissione del Prof. Luigi Liotta, registrata al protocollo n. 631 del 09 gennaio 2023 e deliberata in Consiglio di Dipartimento il 10 gennaio 2023;
- VISTO** il Decreto di nomina della Commissione Giudicatrice, prot. n. 2189 dell’11 gennaio 2023;
- VISTA** la graduatoria generale di merito formulata dalla Commissione Giudicatrice relativa alla valutazione dei titoli, registrata al prot. n. 4165 del 16 gennaio 2023,

DECRETA

Sono approvati gli atti per il conferimento di n. 1 (una) Borsa di Studio della durata di mesi 6 (sei), sulla tematica: “*Definizione e qualificazione di un sistema innovativo di tracciabilità e certificazione di filiere zootecniche caratterizzate dall’utilizzo mangimistico di biomasse residuali del settore olivicolo*”, **Progetto “BIOTRAK”**, da cui risulta la seguente graduatoria generale di merito:

COGNOME E NOME	TESI DI LAUREA ATTINENTE	VOTO DI LAUREA	PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	ESPERIENZE E LAVORATIVE E/O DI RICERCA	PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI E FORMAZIONI	TOTALE PUNTI	
----------------	--------------------------	----------------	----------------------------	--	--	--------------	--

Cavallo Carmelo	10	10	6	15	10	51	IDONEO
Di Benedetto Ludovica	5	6	0	5	2	18	NON IDONEO
Nanci Celeste Carmela	5	5	0	20	4	34	NON IDONEO

e dispone che il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web di questa Università e che venga registrato nel repertorio generale unico d'Ateneo.

Il Decreto medesimo sarà sottoposto a ratifica nella prossima adunanza del Consiglio di Dipartimento.

IL DIRETTORE

Prof. Francesco Abbate