



Università degli Studi di Messina
C.A.R.E.C.I. - Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione d'Impresa

Presidente: Prof. **Signorino Galvagno**
V. Consolato del Mare, 41 is. 317 - 98122 Messina

IL PRESIDENTE

VISTO lo Statuto dell'Università di Messina;

VISTA la legge del 9 maggio 1989 n. 168 di istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

VISTA la Legge 30 novembre 1989, n.398

VISTO l'art. 4 della legge 210/98

VISTA la Legge n. 240/2010 ed in particolare l'art. 18, comma 5, lett. f), come modificato dall'art. 49 D.L. n. 5/2012 conv. 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”*;

VISTA la Legge 04.04.2012 n° 35;

VISTO il Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità

VISTO il Regolamento del CARECI;

VISTA la convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A., la quale consente il finanziamento di borse di studio per attività di ricerca post lauream nell'ambito del Progetto *“Nuovo sistema per la lunga conservazione a temperatura ambiente di liquidi e granulari alimentari mediante trattamento a radiofrequenza auto modulante”*, con la responsabilità scientifica del Prof. Vincenzo Chiofalo;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 novembre 2016 che affida la gestione amministrativa della predetta Convenzione al Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione di Imprese (C.A.R.E.C.I.);

VISTA la richiesta prot. n. 12844 del 20.02.2017 del Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Chiofalo per l'attivazione di n. 9 (nove) borse di studio per una attività di ricerca dal titolo *“Nuovo sistema per la lunga conservazione a temperatura ambiente di liquidi e granulari alimentari mediante trattamento a radiofrequenza auto modulante”*, a valere sulle risorse appositamente destinate per le borse di ricerca dalla Convenzione;

VISTO il decreto del Presidente del CARECI prot. n. 14689 del 24.02.2017- Rep. 7/2017, con il quale è stato autorizzato di dare avvio ad una procedura per il conferimento, previa valutazioni titoli e colloquio, di:

- n. 2 (due) borse di studio post laurea dell'importo di € 4.500,00 ciascuna e della durata di 3 (tre) mesi ciascuna per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione
-

- secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento Scienze Veterinarie dell'Università di Messina, prof. Vincenzo Chiofalo;
- n. 1 (una) borsa di studio post laurea dell'importo di € 4.000,00 e della durata di 3 (tre) mesi per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento Scienze Veterinarie dell'Università di Messina, prof. Vincenzo Chiofalo;
 - n. 2 (due) borse di studio post laurea dell'importo di € 6.500,00 ciascuna e della durata di 12 (dodici) mesi ciascuna per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento Scienze Veterinarie dell'Università di Messina, prof. Vincenzo Chiofalo;
 - n. 1 (una) borsa di studio post laurea dell'importo di € 7.000,00 e della durata di 5 (cinque) mesi per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento Scienze Veterinarie dell'Università di Messina, prof. Vincenzo Chiofalo;
 - n. 1 (una) borsa di studio post laurea dell'importo di € 5.500,00 e della durata di 4 (quattro) mesi per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento Scienze Veterinarie dell'Università di Messina, prof. Vincenzo Chiofalo;
 - n. 1 (una) borsa di studio post laurea dell'importo di € 4.500,00 e della durata di 3 (tre) mesi per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento Scienze Veterinarie dell'Università di Messina, prof. Vincenzo Chiofalo;
 - n. 1 (una) borsa di studio post laurea dell'importo di € 5.500,00 e della durata di 4 (quattro) mesi per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dalla Convenzione secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico dell'unità di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Unità di Produzione Animale, c/o Polo Universitario dell'Annunziata dell'Università degli Studi di Messina, Prof. Vincenzo Chiofalo;

VISTO l'avviso prot. n. 14696 del 24.02.2017, di selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 9 borse di studio per ricerca post laurea nell'ambito del programma di ricerca dal titolo *“Nuovo sistema per la lunga conservazione a temperatura ambiente di liquidi e granulari alimentari mediante trattamento a radiofrequenza auto modulante”*, a valere sulle risorse appositamente destinate per le borse di ricerca dalla Convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A.;

CONSIDERATO che in data 13.03.2017, è scaduto il termine ultimo per la presentazione delle candidature per l'assegnazione delle borse di studio nell'ambito della predetta procedura e risulta necessario procedere alla nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande pervenute e per l'espletamento del colloquio previsto;

VISTO che, come espressamente previsto dall'avviso “la valutazione comparativa sarà svolta da un'apposita Commissione giudicatrice, composta da esperti nelle materie oggetto dal presente avviso”.

SU PROPOSTA del Responsabile Scientifico del Programma di Ricerca Prof. Vincenzo Chiofalo, sono individuati quali esperti del settore per la procedura di cui trattasi e componenti della Commissione Giudicatrice i proff.ri Alessandro Giuffrida, Alessandro Zumbo, il Dott. Vittorio Lo Presti e il Prof. Enrico D'Alessandro;

SENTITI i Proff.ri Alessandro Giuffrida, Alessandro Zumbo, il Dott. Vittorio Lo Presti e il Prof. Enrico D'Alessandro, come sopra individuati, i quali danno la propria disponibilità a ricoprire l'incarico in oggetto;

DECRETA

che la Commissione Giudicatrice, per la valutazione delle candidature pervenute e per l'espletamento del colloquio, così come previsto dall'avviso prot. n. 14696 del 24.02.2017 nell'ambito del programma di ricerca dal titolo "*Nuovo sistema per la lunga conservazione a temperatura ambiente di liquidi e granulari alimentari mediante trattamento a radiofrequenza auto modulante*", a valere sulle risorse appositamente destinate per le borse di ricerca dalla Convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A., sia così composta:

- Prof. Alessandro Giuffrida (Presidente)
- Prof. Alessandro Zumbo (Componente)
- Dott. Vittorio Lo Presti (Componente)
- Prof. Enrico D'Alessandro (Supplente)

- Avv. Antonella Maisano (Segretario Verbalizzante)

Il Presidente del CARECI
Prof. Signorino Galvagno

Segretario Amministrativo
Avv. Consuelo Votano

r.p.a. Avv. Antonella Maisano
