



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE E INFORMATICHE,
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

IL DIRETTORE

- 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 richiesta prot. n. 74504 del 10/06/2022 formulata dal Responsabile Scientifico Prof. Antonino Galletta per l'attivazione di borsa di studio per attività di ricerca dal titolo: "Realizzazione di una piattaforma Cloud avanzata e lo sviluppo App mobile per la gestione efficiente dei Big-Data e del GDPR in ambito Smart Cities, Mobilità Sostenibile (TPL on demand, bike sarin, integrazione con sistemi IoT ed ICT del TPL) con conseguente monitoraggio di utilizzo di tali sistemi avanzati", a valere sulle risorse appositamente destinate per le borse di ricerca dal Progetto "TPL" di cui è responsabile il Prof. Massimo Villari;
- ACCERTATO** che l'imputazione della spesa per le suddetta borsa grava sulla voce di costo "Borse di Studio su attività di ricerca" a valere sui Fondi del Progetto "TPL", in gestione al Dipartimento MIFT;
- VISTA** la Legge 30 novembre 1989, n.398;
- VISTO** l'art. 4 della legge 210/98;
- VISTA** la Risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n. 120E/2010;
- 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 di Ateneo;
- VISTO** l'art. 11 del D.lgs. n. 150/2009 e s.m.i.;

Dipartimento MIFT
Viale F. Stagno d'Akontres 31
98166 Messina

Direzione: +39 090 676 5030
Segreteria: +39 090 676 5804
dipartimento.mift@unime.it
dipartimento.mift@pec.unime.it
www.mift.unime.it

PIVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE E INFORMATICHE,
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

- VISTI** il D.lgs. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016;
- VISTI** gli atti del concorso per titoli per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca ;
- CONSTATATA** la regolarità formale della procedura di concorso;

DECRETA

- Di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di n.1 borsa di ricerca per lo svolgimento della seguente attività di ricerca “Realizzazione di una piattaforma Cloud avanzata e lo sviluppo App mobile per la gestione efficiente dei Big-Data e del GDPR in ambito Smart Cities, Mobilità Sostenibile (TPL on demand, bike sarin, integrazione con sistemi IoT ed ICT del TPL) con conseguente monitoraggio di utilizzo di tali sistemi avanzati” - Progetto “TPL”;
- Di conferire la Borsa di Ricerca post laurea per:

“Realizzazione di una piattaforma Cloud avanzata e lo sviluppo App mobile per la gestione efficiente dei Big-Data e del GDPR in ambito Smart Cities, Mobilità Sostenibile (TPL on demand, bike sarin, integrazione con sistemi IoT ed ICT del TPL) con conseguente monitoraggio di utilizzo di tali sistemi avanzati”

al Dott. Marco GAROFALO con un punteggio totale di 87/100.

Messina 12/07/2022

IL DIRETTORE

Prof. Domenico Majolino

Dipartimento MIFT
Viale F. Stagno d'Alcontres 31
98166 Messina

Direzione: +39 090 676 5030
Segreteria: +39 090 676 5804
dipartimento.mift@unime.it
dipartimento.mift@pec.unime.it
www.mift.unime.it

PIVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837