



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI - CIREM

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA dal titolo:
*“Costruzione e calibrazione del modello integrato terra-mare della rete multimodale
Go Smart Med”*

AUTORIZZAZIONE LIQUIDAZIONE BORSA

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la legge n.398 del 30.11.1989 e successive modificazioni ed integrazioni, contenente norme in materie di borse di studio universitarie e, in particolare, l'art.6;
- VISTA** la legge, n° 240 del 30.12.2010, recante “norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la legge, n° 35 del 04.04.2012 di “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge n° 5 del 09.02.2012, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo” ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTA** la legge n° 476 del 13.08.1984 contenente norme in materie di borse di studio e dottorato di ricerca delle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 209 del 12.11.2015;
- VISTA** la Convenzione sottoscritta il 15.03.2017 con l'Autorità di Gestione PC Italia-Francia “Marittimo” 2014-2020, Regione Toscana e con i vari partners, con validità periodo marzo 2017- settembre 2018; Progetto Go SMarT MED
- VISTO** il progetto di ricerca “Go SMarT MED “*Gouvernance des Services Maritimes des Transports dans la Méditerranée*”, finanziato dal P.O.IT FR Marittimo 2014-2020 – AdG Regione Toscana – Fondi FESR, (CUP F66D17000040006) Responsabile Scientifico Prof. Paolo Fadda, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientali e Architettura, aderente al CIREM – Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali;
- VISTA** la richiesta del Prof. Paolo Fadda del 07.02.2018 di avvio delle procedure di selezione per il conferimento di n.1 borsa di ricerca della durata di MESI 2 e dell'importo di € 1.600,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo “*Costruzione e calibrazione del modello integrato terra-mare della rete multimodale Go Smart Med*”, da attivare nell'ambito della Convenzione sopra specificata;

- VISTA** la delibera del 09.02.2018, con la quale il Consiglio del Dipartimento approva all'unanimità la proposta avanzata dal Prof. Paolo Fadda;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 83 del 23/02/2018, relativa al bando BR02/2018 di selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n°146 del 20/03/2018 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria sul progetto “*Go SMarT MED Gouvernance des Services Maritimes des Transports dans la Méditerranée*”, responsabile scientifico Prof. Ing. Paolo Fadda;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva;
- DATO ATTO** di aver adempiuto all'obbligo previsto agli artt. 25 e 26 del D.Lgs 33/2013 in materia di amministrazione trasparente

DISPONE

- ART. 1** E' autorizzata la liquidazione della borsa di ricerca di MESI 2 e dell'importo di € 1.600,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, a favore della Dott.ssa Giorgia Serreli.
- ART. 2** L'attività di ricerca è iniziata in data 06 aprile 2018 e terminerà in data 05 giugno 2018, come da dichiarazione del responsabile scientifico Prof. Paolo Fadda.
- ART.3** La spesa graverà su:
- CODICE PROGETTO: CSA_ACC_BANDO_BORSE_02/2018_FADDA
NOME PROGETTO: ACCANTONAMENTO CSA BANDO_BORSE_02/2018_FADDA
VOCE COAN: A.15.01.02.01.01- Progetti europei – parte esercizio
PROGETTO PADRE: RICFPQ_CTC_2017_FADDA

IL DIRETTORE
F.to Prof. Paolo Mattana