



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N°1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO I: "ELABORAZIONE DI UN MODELLO PER L'ANALISI, IL MONITORAGGIO, ED IL CONTROLLO DI OPERE INFRASTRUTTURALI STRADALI"**

#### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, pubblicato sulla G.U. n° 89 del 16.04.2012;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, 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 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, 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 Convenzione siglata in data 15/01/2015 tra il Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali – CIREM e il Comune di Elmas nell'ambito del 4° e 5° Programma di attuazione del Piano nazionale di Sicurezza Stradale. Progetto MISSxADES - Monitoraggio Intercomunale Sicurezza Stradale per Assemmini, Decimomannu, Elmas e Sestu;
- VISTO** il *Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca* di cui al D.R. n° 253 del 10.12.2014;
- VISTO** il progetto di ricerca "*MISSxADES - Monitoraggio Intercomunale Sicurezza Stradale per Assemmini, Decimomannu, Elmas e Sestu*", finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna e dai Comuni di Elmas, Assemmini, Decimomannu e Sestu – 4° e 5° Programma di attuazione del Piano nazionale di Sicurezza Stradale, 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 Disposizione Direttoriale n°14 del 24 febbraio relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di MESI 12 e dell'importo di € 14.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "*Elaborazione di un modello per l'analisi, il monitoraggio, ed il controllo di opere infrastrutturali stradali*", da attivare nell'ambito del progetto sopra specificato;
- VISTO** la delibera del 19.02.2015, con la quale il Consiglio del Dipartimento approva all'unanimità la proposta avanzata dal Prof. Paolo Fadda ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria su: RICALTRO\_CTC\_2015\_FADDA\_MISSxADES
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva;

## DISPONE

**ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 14 del 24 febbraio 2014.

**ART. 2** All' Ing. Maria Luisa Fadda, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo “*Elaborazione di un modello per l'analisi, il monitoraggio, ed il controllo di opere infrastrutturali stradali*”, Responsabile Scientifico Prof. Ing Paolo Fadda. La borsa di ricerca della durata di MESI 12 e dell'importo di € 14.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo “*MISSxADES - Monitoraggio Intercomunale Sicurezza Stradale per Assemini, Decimomannu, Elmas e Sestu*”, finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna prevista per il 15/06/2016.

**ART.3** La spesa graverà su:

CODICE PROGETTO: CSA\_ACC\_BANDO\_BORSE\_4/2015\_FADDA

NOME PROGETTO: ACC.TO FONDI B.R. 12M Prog. MISSxADES

VOCE COAN: A.15.01.04.01.01

PROGETTO PADRE: RICALTRO\_CTC\_2015\_FADDA\_MISSxADE

IL DIRETTORE

Prof Francesco Mola

