



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI - C.I.R.E.M.

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA dal titolo:

“Studio del modello di offerta della rete stradale e delle infrastrutture di accesso ed interne ai porti della Sardegna finalizzato all'ottimizzazione degli itinerari del trasporto stradale per la distribuzione del GNL verso i punti di consumo, e per contribuire a definire il piano delle procedure di evacuazione e pronto intervento a fronte di eventi catastrofici in porto”.

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° 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 9 febbraio 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;
- 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;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- VISTA** la Convenzione stipulata con la Regione Sardegna a valere sul programma di cooperazione Interreg Italia Francia Marittimo 2014-2020 - Progetto SIGNAL e sul Progetto PROMO GNL;
- VISTO** il progetto di ricerca “SIGNAL – Strategie transfrontaliere per la valorizzazione del Gas Naturale Liquido” e il Progetto PROMO GNL - resp. prof. Paolo Fadda” Professore Ordinario presso il Dipartimento Ingegneria Civile Ambientale e Architettura aderente al CIREM;
- VISTO** il progetto di ricerca “TDI RETE GNL - Tecnologie e dimensionamento di impianti per la rete GNL nei porti di area transfront” CUP F21G17000020006 - resp. prof. Paolo Fadda” professore ordinario presso il Dipartimento Ingegneria Civile Ambientale e Architettura aderente al CIREM;

VISTO il progetto di ricerca “ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare” - CUP F54D18000120006 - resp. prof. Gianfranco Fancello”, Ricercatore presso il Dipartimento Ingegneria Civile Ambientale e Architettura aderente al CIREM;

VISTA la richiesta del Prof. Paolo Fadda e del Prof. Gianfranco Fancello, in data 15/07/2019, di avvio delle procedure di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di MESI 12 e dell'importo annuo di € 14.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo “Studio del modello di offerta della rete stradale e delle infrastrutture di accesso ed interne ai porti della Sardegna finalizzato all'ottimizzazione degli itinerari del trasporto stradale per la distribuzione del GNL verso i punti di consumo, e per contribuire a definire il piano delle procedure di evacuazione e pronto intervento a fronte di eventi catastrofici in porto”, da attivare nell'ambito della Convenzione sopra specificata;

VISTA la delibera del 22/07/2019, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali approva all'unanimità le proposte avanzate dal Prof. Paolo Fadda e dal Prof. Gianfranco Fancello;

ACCERTATA la copertura finanziaria su:

CODICE PROGETTO: CSA_ACC_BANDO_BORSE_10/2019_FADDA_SIGNAL

NOME PROGETTO: ACCANTONAMENTO_CSA_BANDO_BORSE_10/2019_FADDA

VOCE COAN: A.15.01.04.01.01.01 – Progetti di ricerca - parte esercizio

PROGETTO PADRE: RICALTRO_CTC_2018_FADDA_SIGNAL

Convenzione RAS nell'ambito del Programma di Cooperazione Italia - Francia Marittimo 2014 - 2020 - II Avviso - Progetto “SIGNAL - Strategie transfrontaliere per la valorizzazione del Gas Naturale Liquido” - Asse 3- resp. prof. Paolo Fadda;

IMPORTO: 4.900 Euro

CODICE PROGETTO: CSA_ACC_BANDO_BORSE_10/2019_FADDA_PROMO

NOME PROGETTO: ACCANTONAMENTO_CSA_BANDO_BORSE_10/2019_FADDA

VOCE COAN: A.15.01.04.01.01.01 – Progetti di ricerca - parte esercizio

PROGETTO PADRE: RICALTRO_CTC_2018_FADDA_PROMO

Convenzione RAS nell'ambito del Programma di Cooperazione Italia - FR Marittimo 2014 - 2020 - II Avviso - Progetto PROMO - "PROMO-GNL Études et actions conjointes pour la promotion de l'utilisation du GNL dans les ports de commerce" - Resp. Prof. Paolo Fadda.

IMPORTO: 4.912 Euro.

CODICE PROGETTO: CSA_ACC_BANDO_BORSE_10/2019_FADDA_TDI

NOME PROGETTO: ACCANTONAMENTO_CSA_BANDO_BORSE_10/2019_FADDA

VOCE COAN: A.15.01.02.02.01.01 - Progetti europei – parte esercizio

PROGETTO PADRE: RICFPQ_CTC_2018_FADDA_TDI_RETE_GNL Programma di Cooperazione Italia - Francia Marittimo 2014 - 2020 - II Avviso - Progetto “TDI RETE

GNL - Tecnologie e Dimensionamento di Impianti per la RETE di distribuzione primaria di GNL nei porti dell'area transfrontaliera” - Asse 3- Resp. Prof. Paolo Fadda.

IMPORTO: 2.088 Euro

CODICE PROGETTO: CSA_ACC_BANDO_BORSE_10/2019_FANCELLO_ISIDE

NOME PROGETTO: ACCANTONAMENTO_CSA_BANDO_BORSE_10/2019_FANCELLO

VOCE COAN: A.15.01.02.02.01.01 - Progetti europei – parte esercizio

PROGETTO PADRE: RICFPQ_CTC_2019_FANCELLO_ISIDE

Programma di Cooperazione Italia - Francia Marittimo 2014 - 2020 -PC IFM 2014- 2020 - III Avviso - Progetto “ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare” - III Avviso - Asse 2 - Lotto 2 - Priorità di Investimento 5B - resp. prof. Gianfranco Fancello - CUP F54D18000120006 - Resp. Prof. Gianfranco Fancello.

IMPORTO: 2.100 Euro

DISPONE

ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n° 496 del 30.07.2019, è così composta:

Prof. Paolo Fadda	Professore Ordinario, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura aderente al CIREM Presidente
Dott. Gianfranco Fancello	Ricercatore confermato, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale ed Architettura aderente al CIREM Componente
Federico Sollai	Tecnologo, Dipartimento Scienze Economiche ed Aziendali CIREM Segretario Verbalizzante

f.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Aldo Pavan