



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Responsabile dott. Carlo Secci

DISPOSIZIONE DIRETTORIALE

N. 28/b del 28 settembre 2015

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

SELEZIONE 6/B PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "MODELLAZIONE E VALUTAZIONE TECNICO-ECONOMICA DI TECNOLOGIE CCS POST-, PRE- E OSSI-COMBUSTIONE PER LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO₂ DA IMPIANTI TERMoeLETRICI"

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;

VISTO il "Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca" emanato con D.R. n° 253 del 10.12.2014;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 22/b del 28 luglio 2015 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 6 (rinnovabili per altri 6 mesi) e dell'importo di € 9.667,00 (novemilaseicentossessantasette/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Modellazione e valutazione tecnico-economica di tecnologie CCS post-, pre- e ossi-combustione per la riduzione delle emissioni di CO₂ da impianti termoelettrici", da attivare nell'ambito del Progetto di ricerca: "Modellazione e valutazione tecnico-economica di tecnologie CCS post-, pre- e ossi-combustione per la riduzione delle emissioni di CO₂ da impianti termoelettrici" codice Progetto: RICRAS_CTC_2014_TENDER10_CAU - L.R.7.2007 Annualità 2013, Codice CUP F78C13000550002, Responsabile Scientifico Prof. Ing. Giorgio Cau, Professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali di questa Università;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 27/b del 15/09/2015 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 22/b del 28/07/2015;

ART. 2 All'ing. PILI Francesco nato a Sacile (PN) il 05/10/1983, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Modellazione e valutazione tecnico-economica di tecnologie CCS post-, pre- e ossi-combustione per la riduzione delle emissioni di CO₂ da impianti termoelettrici", Responsabile Scientifico prof. Giorgio Cau, dell'importo € 9.667,00 (novemilaseicentossessantasette/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo.

ART.3 La spesa graverà sul Progetto RICRAS_2015_BORSA_TENDER_CAU, Voce Coan A.01.02.07.01.01.01, che presenta sufficiente disponibilità.

F.to Il Direttore

(Prof. Ing. Giacomo Cao)