



DISPOSIZIONE DIRETTORIALE

N° 30 AA del 20/09/2016

APPROVAZIONE ATTI

Selezione per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: **Ottimizzazione di un sistema integrato per la produzione di H2 e CH4 da rifiuti urbani**

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 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- 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;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 209 del 12.11.2015;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 30 BB del 19/07/2016 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di MESI 18 e dell'importo di € 29.034 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo *Ottimizzazione di un sistema integrato per la produzione di H2 e CH4 da rifiuti urbani* da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "Sistema integrato per la produzione di H2 e CH4 da rifiuti urbani e trattamento dei residui prodotti", Inizio programma di ricerca: 22 settembre 2015, durata: 36 mesi (fine 21 sett 2018) finanziato da Università di Cagliari, Responsabile Scientifico Prof. Giorgia De Gioannis presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 30 NCG del 19/07/2016 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° 30 BB del 19/07/2016.
- ART.2** Alla Dott.ssa **Daniela Spiga** vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: *Ottimizzazione di un sistema integrato per la produzione di H2 e CH4 da rifiuti urbani*, Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof. Giorgia De Gioannis. La borsa di ricerca della durata di MESI 18 e dell'importo di € 29.034 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo "Sistema integrato per la produzione di H2 e CH4 da rifiuti urbani e trattamento dei residui prodotti", Inizio programma di ricerca: 22 settembre 2015, durata: 36 mesi (fine 21 sett 2018) finanziato da Università di Cagliari.
- ART. 3** La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Borsa di ricerca 18 mesi - L.R. 7/2007 Bando 2013 - Resp. De Gioannis
codice progetto: RICRAS_CTC_2015_BR_DE_GIOANNIS
Voce Coan: A.15.01.02.03.01.01 - Progetti regionali - parte esercizio

IL DIRETTORE
Prof. Antonello Sanna