



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI

APPROVAZIONE ATTI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "STUDIO DI IMPIANTO DI PICCOLA POTENZA PER PIROSCISSIONE DI FITOMASSE E COGENERAZIONE VIA SYNGAS"

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 per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 66 del 15/10/2013;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 01/B del 09/12/2013 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 € 19.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Studio di Impianto di Piccola Potenza per PirosciSSIONE di Fitomasse e Cogenerazione via Syngas" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "Selvicoltura e Valorizzazione Energetica delle Biomasse per la Cogenerazione Diffusa" finanziato da Regione Autonoma della Sardegna nell'ambito di F.R.7 Responsabile Scientifico Prof. Dr. **Francesco Floris** presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali di questa Università.

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 02/B del 27/12/2013 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° 02 del 27/12/2013.

ART. 2 Al Dr. Ing. **Claudio TUGULU**, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo **"Studio di Impianto di Piccola Potenza per Piroscissione di Fitomasse e Cogenerazione via Syngas"** Responsabile Scientifico Prof. Dr. **Francesco Floris**. La borsa di ricerca della durata di **mesi 12** e dell'importo di **€ 19.000,00** lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo **"Selvicoltura e Valorizzazione Energetica delle Biomasse per la Cogenerazione Diffusa"** finanziato da Regione Autonoma della Sardegna, prevista per il 2014.

ART.3 La spesa graverà su progetto **RICRAS-BORSA-FLORIS-01**

F.LLO IL DIRETTORE

prof. Ing. Francesco Ginesu