



APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO BORSA

BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “APPLICAZIONE DEL METODO DEL DESIGN OF EXPERIMENTS PER L’OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO DI PREPARAZIONE DI SCHIUME METALLICHE NANOPOROSE” – RESPONSABILE ING. PIER FRANCESCO ORRU’ – CUP F72F16003180002

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell’Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, pubblicato sul S.O. alla G. U. n° 89 del 16.04.2012 e successive modificazioni;
- 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;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 209 del 12/11/2015;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n°11b del 19/07/2017 relativa al bando i selezione pubblica n° 5b per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 Borsa di Ricerca dal titolo : “Applicazione del metodo del Design Of Experiments per l’ottimizzazione del processo di preparazione di schiume metalliche nanoporose” della durata di mesi 6 (sei) e dell’importo di € 8.000,00 (ottomila/00) comprensivo degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, Responsabile Scientifico Ing. Pier Francesco Orrù, ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali di questa Università.
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 15/b del 04/09/2017 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. 11/b del 19/07/2017;
- ART. 2** all’ing. Aurelio Tronci nato a Cagliari il 27/08/1982, C.F. [REDACTED], vincitore della selezione con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca, della durata di mesi 6 (sei), dal titolo: “Applicazione del metodo del Design Of Experiments per l’ottimizzazione del processo di preparazione di schiume metalliche nanoporose” Responsabile scientifico l’ing. Pier Francesco Orrù, dell’importo di € 8.000,00 (ottomila/00) lordi.

Il Direttore del Dipartimento

(Prof. ing. Giacomo Cao)