



## Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Responsabile dott. Carlo Secci

**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE**

**N. 5/b del 16/03/2016**

### APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "GRAFTING ELETTROCHIMICO DI DNA SU AU E AI"**

#### 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 la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 209 del 12/11/2015;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 3/b del 19 febbraio 2016 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 6 dell'importo di € 8.200,00 (ottomilaeduecento/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Grafting elettrochimico di DNA su AU e AI", da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "AMBROSIA", finanziato dalla RAS – L.R. 7 agosto 2007, n. 7 – RICRAS\_2013\_DICM\_VACCA\_01, codice CUP F71J12000790002, Responsabile Scientifico la Prof.ssa Annalisa Vacca, Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali di questa Università;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 04/b del 15/03/2016 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° 03/b del 19/02/2016;
- ART. 2** All'ing. Valentina Perra nata a Iglesias il 21 febbraio 1987, , vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Grafting elettrochimico di DNA su AU e AI", Responsabile Scientifico la prof.ssa Annalisa Vacca, dell'importo € 8.200,00 (€ ottomilaeduecento/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo.
- ART.3** La spesa graverà sul Progetto RICRAS\_2013\_DICM\_VACCA\_01, Voce Coan A.15.01.02.03.01.01, che presenta sufficiente disponibilità.

IL DIRETTORE

F.to Prof. Ing. Giacomo Cao