



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA,
CHIMICA E DEI MATERIALI
Segreteria Amministrativa: Responsabile dott. Carlo Secci



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
Avviso selezione Borsa di Ricerca n. 05/2019

Selezione per l'attribuzione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo: "Sviluppo di ceramici ultrarefrattari ad alta entropia per applicazioni innovative" – Responsabile prof. Roberto Orrù – CUP F76C18000980002

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", 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. 432 del 13/06/2018;

VISTA la Disposizione Direttoriale n. 567 del 10/10/2019, con la quale viene emanato il bando di selezione pubblica n. 05/2019 per il conferimento di n° 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Sviluppo di ceramici ultrarefrattari ad alta entropia per applicazioni innovative", della durata di mesi 12 (dodici) e dell'importo di € 15.500,00 (quindicimilacinquecento/00);

VISTA la delibera del 10/10/2019 di cui al verbale n. 10 con la quale il Consiglio di Dipartimento ha delegato il Direttore alla nomina della Commissione giudicatrice della suindicata selezione;

CONSIDERATO che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in data 11/10/2019 con scadenza fissata per il giorno 04/11/2019;

DISPONE
ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n. 567 del 10/10/2019, è così composta:

Prof. Roberto Orrù	Presidente
Prof. Giacomo Cao	Componente
Prof. Roberta Licheri	Componente e Segretario verbalizzante

F.to IL DIRETTORE
(Prof. Ing. Giacomo Cao)