



Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
Direttore: Prof.ssa Rosa Cidu

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
BANDO N. 10_2019 PER BORSA DI RICERCA**
Acquisizione, trattamento e interpretazione di dati ecografici e geofisici (SSS, multibeam, SBP, ADP ecc.), eco-geomorfologici, idrodinamici, topografico batimetrici e ambientali, per lo sviluppo e la produzione di cartografia digitale, di base e tematica e modellizzazione.
Responsabile Scientifico Prof. Sandro De Muro

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, publications nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificative con D.R. n.292 del 4.05.2018;

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;

VISTA la legge 30 novembre 1989 n. 398, norme in materia di borse di studio universitarie, ed in particolare l'art. 6;

VISTA la legge 13 agosto 1984 n. 476 e successive modifiche ed integrazioni, in materia di agevolazioni fiscali;

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 470/2019 del 29/11/2019 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 4 e dell'importo di € 6455,64 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "**Acquisizione, trattamento e interpretazione di dati ecografici e geofisici (SSS, multibeam, SBP, ADP ecc.), eco-geomorfologici, idrodinamici, topografico batimetrici e ambientali, per lo sviluppo e la produzione di cartografia digitale, di base e tematica e modellizzazione**". da attivare nell'ambito del progetto sopra specificato; Responsabile scientifico Prof. Sandro De Muro professore associato presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;

DISPONE ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n° 470/2019 del 29/11/2019, è così composta:

Prof. Sandro De Muro Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche	PRESIDENTE
Dott. Stefano Andreucci Ricercatore presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche	COMPONENTE
Dott. Angelo Ibba Ricercatore presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche	COMPONENTE

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Rosa Cidu