



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

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
BANDO N. 6_2019 PER BORSA DI RICERCA
SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"Caratterizzazione delle comunità microbiche autotunes in terreni dell'Area vasta Rio San Giorgio
per interazione con semimetalli e metalli di interesse finalizzati all'attuazione di studi di
fattibilità di fitorisamento, fitostabilizzazione e rivegetazione"**

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° 342/2019 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 18 e dell'importo di € € 20000,00 (ventimila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo **"Caratterizzazione delle comunità microbiche autotunes in terreni dell'Area vasta Rio San Giorgio per interazione con semimetalli e metalli di interesse finalizzati all'attuazione di studi di fattibilità di fitorisamento, fitostabilizzazione e rivegetazione"** da attivare nell'ambito del progetto sopra specificato; Responsabile scientifico Prof. ssa Carla Cannas professore associato presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;

DISPONE

ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n° 342/2019 del 18/09/2019, è così composta:

Prof. ssa Carla Cannas Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche	PRESIDENTE
Prof. Luigi Bacchetta Professore ordinario presso il Dip.to di Scienze della vita e dell'ambiente	COMPONENTE
Dott.ssa Elena Tamburini Ricercatore presso il Dip.to di Scienze Biomediche	COMPONENTE

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Rosa Cidu