



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
AMBIENTALE E ARCHITETTURA - DICAAR

APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo:
"Emissioni di particolato aerodisperso da cumuli di materiali granulari esposti all'erosione eolica" – Responsabile scientifico prof. Giorgio Massacci

Il Direttore

- Visto** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, pubblicato nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificato con D.R. n.765 del 9.07.2019;
- 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 per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- 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 del 13.08.1984 n° 476 contenente norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca delle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- Vista** la Legge 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n° 1501 del 26/11/2021 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 53 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 12 e dell'importo di € 19.366,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Emissioni di particolato aerodisperso da cumuli di materiali granulari esposti all'erosione eolica" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "CESA (Centro di eccellenza per la sostenibilità ambientale) - Trattamento discariche", finanziato da IGEA S.P.A., Responsabile Scientifico Prof. Giorgio Massacci professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n° 1630 del 20/12/2021 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° 1501 del 26/11/2021, bando borsa di ricerca n. 53/2021;
- Art. 2** Al Dott. **Alessio Lai**, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo:



“Emissioni di particolato aerodisperso da cumuli di materiali granulari esposti all’erosione eolica”, Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof. Giorgio Massacci. La borsa di ricerca della durata di mesi 12 e dell’importo di € 19.366,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca “CESA (Centro di eccellenza per la sostenibilità ambientale) - Trattamento discariche”, finanziato da IGEA S.P.A., prevista per il 10 marzo 2025;

Art. 3

La spesa graverà su:

Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 53/2021 - IGEA - PROGETTO CESA "TRATTAMENTO DISCARICHE"- MANCA - MASSACCI

codice progetto: ALTRO_CTC_2017_MANCA_BR53_2021

Voce Coan: A.15.01.02.04.01.01 - Progetti con enti e privati - parte esercizio

Il Direttore
Prof. Ing. Giorgio Massacci
(Firmato digitalmente)