



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Analisi teorico sperimentale del processo di produzione di aggregati riciclati, mediante la lavorazione degli sfridi prodotti dalle aziende di prefabbricazione di elementi di calcestruzzo armato", bando n° 1/2020 – Responsabile scientifico Luisa Pani

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.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 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;
- Visto** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n. 27 del 10/01/2020 - Bando borsa di ricerca n° 1 - per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 2 e dell'importo di € 4000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Analisi teorico sperimentale del processo di produzione di aggregati riciclati, mediante la lavorazione degli sfridi prodotti dalle aziende di prefabbricazione di elementi di calcestruzzo armato" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "MEISAR – Materiali per l'Edilizia e le Infrastrutture Sostenibili – gli Aggregati Riciclati" finanziato da Sardegna Ricerche a valere sul POR FESR 2014/2020 – ASSE PRIORITARIO I "RICERCA SCIENTIFICA, SVILUPPO TECNOLOGICO E INNOVAZIONE AZIONE 1.1.4, con scadenza 08 agosto 2020, Responsabile Scientifico Ing. Luisa Pani ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n. 25 del 10/01/2020 con cui si approva la proposta avanzata dalla Prof.ssa Luisa Pani;



Dispone

Art. Unico La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 1 del 10/01/2020 è così composta:

- Prof.ssa Luisa Pani;
- Prof.ssa Giovanna Concu;
- Prof. Fausto Mistretta.

F.to il Direttore

Prof. Ing. Giorgio Massacci