



**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Modello per la simulazione e ottimizzazione del campo acustico generato dal traffico veicolare in contesto urbano complesso in prossimità dell'area portuale.", bando n° 41/2018 – Responsabile scientifico Paolo Fadda

**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. 1400 del 12/11/2018 - Bando borsa di ricerca n° 41 - per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 20 e dell'importo di €30.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Modello per la simulazione e ottimizzazione del campo acustico generato dal traffico veicolare in contesto urbano complesso in prossimità dell'area portuale." da attivare nell'ambito del programma di cooperazione Interreg Italia Francia Marittimo 2014-2020 Progetto LIST PORT CUP: F26C18000020006" finanziato da P.O.IT FR Marittimo 2014-2020 – AdG Regione Toscana – Fondi FESR, Responsabile Scientifico Prof. Paolo Fadda professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n.1399 del 12/11/ 2018 con cui si approva la proposta avanzata dal Prof. Paolo Fadda;

**Dispone**

**Art. Unico** La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 41 del 12/11/2018 è così composta:



- Prof. Paolo Fadda;
- Dott. Roberto Baccoli;
- Dott. Gianfranco Fancello.

F.to il Direttore

Prof. Ing. Giorgio Massacci