



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE - Selezione per l'attribuzione di n° 2 borse di ricerca dal titolo: "Tecniche d'indagine e modelli per la stabilità di versanti: tecniche previsionali per valutare il rischio idrogeologico nei sovrappassi stradali", bando n° 27/2024 – Responsabile scientifico Mauro Sassu

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. 305 del 28/03/2022;
- 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 Rep. n. 566/2024 del 13/06/2024 - Bando borsa di ricerca n° 27 - per l'attribuzione di n° 2 borse di ricerca della durata di mesi 4 e dell'importo di € 6.400,00 lordi cadauna comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Tecniche d'indagine e modelli per la stabilità di versanti: tecniche previsionali per valutare il rischio idrogeologico nei sovrappassi stradali" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: "Accordo tecnico di attuazione delle attività di supporto tecnico scientifico con particolare riferimento alle Linee Guida per la gestione del rischio dei ponti esistenti e per la definizione di requisiti ed indicazioni relativi al sistema di monitoraggio dinamico secondo il Decreto del Ministero delle Infrastrutture n. 578 del 17.12.2020", CUP F55F21001310001, finanziato da ReLUIIS - Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale, Responsabile Scientifico Prof. Mauro Sassu, professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile,



VISTA

Ambientale e Architettura, afferente al SSD: ICAR/09 Tecnica delle costruzioni;

la Disposizione Direttoriale Rep. n. 555/2024 del 07/06/2024 con cui si approva la proposta avanzata dal Prof. Mauro Sassu;

DISPONE

ART. UNICO La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 27 del 13/06/2024 è così composta:

- Prof. Mauro Sassu;
- Prof. Francesco Viola;
- Dott. Ing. Giuseppe Tropeano.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Ivan Blečić

Sottoscritto con firma digitale