



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Classificazione secondo le linee guida del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (CSLLPP) e analisi dei risultati per il monitoraggio innovativo dei ponti stradali della Sardegna" – Responsabile scientifico prof. 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.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 Rep. n° 1246/2023 del 24/11/2023 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 31 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 10 e dell'importo di € 15.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Classificazione secondo le linee guida del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (CSLLPP) e analisi dei risultati per il monitoraggio innovativo dei ponti stradali della Sardegna" 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



VISTA Sassu professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
ESAMINATI la Disposizione Direttoriale Rep. n° 1364/2023 del 15/12/2023 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata; gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale Rep. n° 1246/2023 del 24/11/2023, bando borsa di ricerca n. 31/2023;

ART. 2 Alla Dott.ssa **Mariangela Deligia**, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Classificazione secondo le linee guida del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (CSLLPP) e analisi dei risultati per il monitoraggio innovativo dei ponti stradali della Sardegna", Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof. Mauro Sassu. La borsa di ricerca della durata di mesi 10 e dell'importo di € 15.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza 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, prevista per il 28 dicembre 2024;

ART. 3 La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 31/2023 - ACCORDO COLLAB. RELUIS "LINEE GUIDA GESTIONE RISCHIO DEI PONTI" (CONV. 25/2021) - SASSU - codice progetto: RICALTRO_CTC_2021_SASSU_03_BR31_2023 - Voce Coan: A.06.01.01.04.05 Altre borse

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
Sottoscritto con firma digitale