



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 2 borse di ricerca dal titolo: "Costruzione del modello di traffico per valutazione del livello di accessibilità dei poli principali" – Responsabile scientifico prof. Gianfranco Fancello

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;
- 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;
- VISTO** il Decreto Legge 7 aprile 2025, n. 45 (Ulteriori disposizioni urgenti in materia di attuazione delle misure del Piano nazionale di ripresa e resilienza e per l'avvio dell'anno scolastico 2025/2026), convertito con modificazioni dalla L. 5 giugno 2025, n. 79, ed in particolare il comma 4 dell'art 1-bis";
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n° 758/2025 del 28/07/2025 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 23 per il conferimento di n° 2 borse di ricerca della durata di mesi 3 e dell'importo di € 4.147,47 lordo percipiente (€ 4.500,00 lordo amministrazione) cadauna, dal titolo titolo "Costruzione del modello di traffico per valutazione del livello di accessibilità dei poli principali" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: PNRR – "e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia", Spoke 08 Staff Trasporti - Missione 4 - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"- Codice MUR: ECS00000038 - CUP: F53C22000430001, finanziato da Unione Europea – NextGenerationEU, di cui è Responsabile Scientifico Prof. Gianfranco Fancello professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università, afferente al SSD: ICAR/05 Trasporti (Nuovo CEAR-03/B);
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n° 829/2025 del 04/09/2025 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 Rep. n° 758/2025 del 28/07/2025, bando n. 2 borse di ricerca n. 23/2025;
- ART. 2** Alla **Dott.ssa Sara Casciu** e al **Dott. Nicola Mura**, vincitori della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Costruzione del modello di traffico per valutazione del livello di accessibilità dei poli principali", Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof. Gianfranco Fancello. La borsa di ricerca della durata di mesi 3 e **dell'importo di € 4.147,47 lordo percipiente**, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca ricerca: PNRR – "e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia", Spoke 08 Staff Trasporti - Missione 4 - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"- Codice MUR: ECS00000038 - CUP: F53C22000430001, finanziato da Unione Europea – NextGenerationEU, prevista per il 31 dicembre 2025;
- ART. 3** La spesa graverà su:
Progetto PNRR – EI - e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia - (CODICE MUR ECS00000038) - Quota DICAAR - PI prof. Gianni Fenu - codice progetto: RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_DICAAR_FENU –
Voce Coan: A.06.01.01.01.04.05 Altre borse

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ivan Blečić
Sottoscritto con firma digitale