



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Tecnologie sostenibili per l'efficientamento energetico del patrimonio edilizio storico" – Responsabile scientifico Dott.ssa Mara Ladu

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° 629/2025 del 26/06/2025 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 22 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 3 e dell'importo di € 2.764,98 lordo percipiente (€ 3.000,00 lordo amministrazione), dal titolo "Tecnologie sostenibili per l'efficientamento energetico del patrimonio edilizio storico" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: URB-REC "Managing the Historic Urban Landscape: Renewable Energy Communities for Sustainable Urban Conservation" – Bando PoC UNICA (DR 268/2025 del 12/03/2025) per lo sviluppo di Proof of Concept (PoC) da parte di ricercatori volti a promuovere l'innovazione tecnologica e la transizione energetica - nell'ambito dello Spoke 7 del progetto e.INS - Ecosystem of Innovation for Next generation Sardinia - Codice MUR: ECS00000038 - CUP F53C22000430001, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Dalla Ricerca all'Impresa - Linea di investimento 1.5 – Creazione e Rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione per la Sostenibilità", costruzione di "Leader Territoriali di R&S" - Ecosistema dell'Innovazione, Responsabile Scientifico Dott.ssa Mara Ladu, ricercatrice presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, afferente al SSD: CEAR-12/A - Tecnica e pianificazione urbanistica;

VISTA la Disposizione Direttoriale Rep. n° 694/2025 del 17/07/2025 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° 629/2025 del 26/06/2025, bando borsa di ricerca n. 22/2025;

ART. 2 Al Dott. **Francesco Puddu**, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Tecnologie sostenibili per l'efficientamento energetico del patrimonio edilizio storico", Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Dott.ssa Mara Ladu. La borsa di ricerca della durata di mesi 3 e **dell'importo di € 2.764,98 lordo percipiente**, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca: URB-REC "Managing the Historic Urban Landscape: Renewable Energy Communities for Sustainable Urban Conservation" – Bando PoC UNICA (DR 268/2025 del 12/03/2025) per lo sviluppo di Proof of Concept (PoC) da parte di ricercatori volti a promuovere l'innovazione tecnologica e la transizione energetica - nell'ambito dello Spoke 7 del progetto e.INS - Ecosystem of Innovation for Next generation Sardinia - Codice MUR: ECS00000038 - CUP F53C22000430001, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Dalla Ricerca all'Impresa - Linea di investimento 1.5 – Creazione e Rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione per la Sostenibilità", costruzione di "Leader Territoriali di R&S" - Ecosistema dell'Innovazione, prevista per il 30 novembre 2025;

ART. 3 La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 22/2025 - Progetto PoC - Spoke 7 - e.INS - URB-REC: Managing the Historic Urban Landscape: Renewable Energy Communities for Sustainable Urban Conservation resp. dott.ssa Mara Ladu - codice progetto: BR22_RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_POC_S7_LADU – Voce Coan: A.06.01.01.01.04.05 Altre borse

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