



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: Processi di lisciviazione green per il recupero di materie prime seconde da residui minerari – Responsabile scientifico prof.ssa Angela Serpe

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;
- 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° 785/2024 del 12/09/2024 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 34 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 11 e dell'importo di € 15.600,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo “Processi di lisciviazione green per il recupero di materie prime seconde da residui minerari” da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: PNRR - e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia (e.INS) - Spoke 9 Protezione e valorizzazione ambientale – Missione 4 “Istruzione e ricerca”– 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: ECS0000038 - CUP: F53C22000430001 - PI Prof.ssa Alessandra Carucci, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Responsabile Scientifico Prof.ssa Alessandra Carucci, professoressa ordinaria presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, afferente al SSD: ICAR/03 Ingegneria Sanitaria - Ambientale;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n. 847/2024 del 03/10/2024 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° 785/2024 del 12/09/2024, bando borsa di ricerca n. 34/2024;

ART. 2 Al Dott. **Simone Cocco**, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Processi di lisciviazione green per il recupero di materie prime seconde da residui minerali", Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof.ssa Alessandra Carucci e Responsabile Scientifico della borsa Prof.ssa Angela Serpe. La borsa di ricerca della durata di mesi 11 e dell'importo di € 15.600,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca: PNRR - e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia (e.INS) - Spoke 9 Protezione e valorizzazione ambientale – Missione 4 "Istruzione e ricerca" – 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 - PI Prof.ssa Alessandra Carucci, prevista per il 31 ottobre 2025;

ART. 3 La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 34/2024 - codice progetto: RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_DOTTORATO_FENU - Progetto PNRR - e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia (e.INS) - Spoke 9 - (CODICE MUR ECS00000038) - PI Prof.ssa Alessandra Carucci

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