



Oggetto: Disposizione di proroga borsa di ricerca n. 01/2023 dal titolo: "Rilevamenti geomorfologici del bacino idrografico del "Rio Geremeas" finalizzati all'applicazione della metodologia IDRAIM" – responsabile scientifico prof. Paolo Emanuele Orrù - CUP: F74J16000020001.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 305 del 28.03.2022, pubblicato nella G.U. n. 88 del 24.04.2022;
- VISTO** 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, c. 5, lett. f;
- VISTA** la legge 04.04.2012, n° 35;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTO** l'Accordo di collaborazione tra l'Agenzia Regionale del distretto Idrografico della Sardegna Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni (ADIS) e l'Università degli Studi di Cagliari Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali (CINSA) - POA FSC 2014–2020 - Delibera CIPE 55/2016 sotto-piano "INTERVENTI PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE" - Decreto Direttoriale prot. n. 522 del 23 dicembre 2019 CODICE CUP F74J16000020001 - KRONOS DGSTA_25_0150 - Linea di intervento "L5 - Misure per incentivare interventi di ripristino della naturalità e di riqualificazione della qualità dei corpi idrici (2000/60/CE)" e la relativa azione "A 5.1 Programma gestione



sedimenti". Prot. UniCa n.0231138 del 04/11/2022 - Responsabile Scientifico per il CINSA il Prof. Paolo Emanuele Orrù;

CONSIDERATO che il bando di selezione emanato con D.D. n. 3 del 20/02/2023 prevedeva la possibilità di proroga;

VISTA la Disposizione Direttoriale n. 15 del 13/04/2023, relativa all'approvazione degli atti della selezione suindicata che individuava come vincitore il dott. Valentino Demurtas;

CONSIDERATA la richiesta del 20/03/2024 del Responsabile scientifico del progetto, il prof. Gabriele Uras, motivata dall'esigenza di proseguire l'attività intrapresa con la Borsa medesima, di prorogare la Borsa per n. 12 (dodici) mesi a favore del dott. Valentino Demurtas per un importo pari a € 19.367,00 (diciannovemilatrecentosessantasette/00), comprensivo degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo;

CONSIDERATA l'ulteriore richiesta del 17/04/2025 del nuovo Responsabile scientifico del progetto, il prof. Paolo Emanuele Orrù, motivata dall'esigenza di proseguire l'attività intrapresa con la Borsa medesima, di prorogare la Borsa per n. 6 (sei) mesi a favore del dott. Valentino Demurtas per un importo pari a € 9.683,5 (novemilaseicentottantatre/50), comprensivo degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo;

VISTO l'art. 31, comma 4 del vigente Statuto dell'Università che recita: "In caso di necessità e urgenza, il Direttore può adottare provvedimenti amministrativi, di competenza degli altri organi dipartimentali, portandoli a ratifica nella seduta immediatamente successiva".

DISPONE

ART. 1 Al dott. Valentino Demurtas già vincitore della selezione suindicata, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene prorogata la Borsa n. 01/2023 dal titolo "*Rilevamenti geomorfologici del bacino idrografico del*



“Rio Geremeas” finalizzati all’applicazione della metodologia IDRAIM” per n. 6 (sei) mesi e per l’importo di € 9.683,5 (novemilaseicentottantatre/50), comprensivo degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo.

ART. 2

La spesa sarà imputata sul progetto RICRAS_WP_CTC_2022_ADIS_URAS che presenta sufficiente disponibilità.

Il Direttore del Cinsa
Prof. Alessandro Concas
Sottoscritto con firma digitale