



Oggetto: Disposizione di proroga borsa di ricerca n. 02/2025 - Titolo "Modellazione matematica di impianti di depurazione di liquami fognari" – Responsabile scientifico: prof.ssa Stefania Tronci.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato nella G.U. n°88 del 24 aprile 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", in particolare l'art. 18, co.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;
- CONSIDERATA** la Convenzione relativa al Progetto "Studio di simulazione di processo, tramite modello matematico, per la valutazione della capacità depurativa dell'impianto di depurazione consortile dei liquami fognari Linea 2 di proprietà CACIP, gestito dalla Tecnocasic S.p.a., per la rimozione di inquinanti quali i composti scarsamente o non biodegradabili, organici o inorganici, compresi quelli di cui alla tabella 5 del D.Lgs.152/06, contenuti nei reflui di origine industriale e nei rifiuti liquidi, applicato alle diverse sezioni di impianto" SIMDEPUR, stipulata il 02 gennaio 2025 e attiva fino al 01 luglio 2025, successivamente prorogata fino al 31 gennaio 2026, tra la Società Tecnocasic S.p.a., il Consorzio CACIP e il DIMCM;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 27 del 27/01/2025 con la quale viene emanato il bando di selezione pubblica n. 02/2025 per il conferimento di



n° 1 Borsa di Ricerca dal titolo *“Modellazione matematica di impianti di depurazione di liquami fognari”*, della durata di 3 (tre) mesi, prorogabile a scadenza e dell’importo di € 3.500,00 (tremilacinquecento/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo;

CONSIDERATO che il bando di selezione emanato con Disposizione Direttoriale n. 27 del 27/01/2025 prevedeva la possibilità di proroga;

VISTA la Disposizione Direttoriale n. 83 del 04/03/2025, relativa all’approvazione degli atti della selezione suindicata, che individuava come vincitrice la dott.ssa Maria Luisa Mesina;

VISTA la richiesta del 20/05/2025 del Responsabile scientifico del progetto, la prof.ssa Stefania Tronci, motivata dall’esigenza di proseguire l’attività prevista, di prorogare la Borsa per 3 (tre) mesi a favore della dott.ssa Maria Luisa Mesina, per un importo pari a € 3.500,00 (tremilacinquecento/00), comprensivo degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo;

VISTA la delibera n. 43-2 del CdD del 26 maggio 2025 nella quale è stata approvata la richiesta di proroga summenzionata.

DISPONE

ART. 1 Alla dott.ssa Maria Luisa Mesina, già vincitrice della selezione suindicata, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene prorogata la Borsa n. 02/2025 dal titolo *“Modellazione matematica di impianti di depurazione di liquami fognari”* per 3 (tre) mesi e per l’importo di € 3.500,00 (tremilacinquecento/00), comprensivo degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo.



ART. 2 La spesa sarà imputata sul progetto
“RICALTRO_CTC_2025_SIMDEPUR_TRONCI”, il quale presenta sufficiente
disponibilità.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Baldi
Sottoscritto con firma digitale