



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Valutazione dell'efficienza della tecnica MAR basata sulle Aree Forestali di Infiltrazione (AFI) per la mitigazione della contaminazione da nitrati delle acque sotterranee nell'ambito della ZVN di Arborea" – Responsabile scientifico prof. Alberto Carletti

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° 846/2025 del 10/10/2025;
- 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° 959/2025 del 17/10/2025 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 25 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 4 e dell'importo di € 7.500,00 lordo percipiente (€ 8.137,50 lordo amministrazione), dal titolo "Valutazione dell'efficienza della tecnica MAR basata sulle Aree Forestali di Infiltrazione (AFI) per la mitigazione della contaminazione da nitrati delle acque sotterranee nell'ambito della ZVN di Arborea" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: "NATMed - Nature-based Solutions on existing infrastructures for resilient Water Management in the Mediterranean - Programma PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area)" CUP J83C22002320006, finanziato da Fundacion Cartif (CARTIF), Responsabile Scientifico Prof. Alberto Carletti, professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, afferente al SSD: GEOS-03/B GEOLOGIA APPLICATA;



VISTA la Disposizione Direttoriale Rep. n° 1036/2025 dell'11/11/2025 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° 959/2025 del 17/10/2025, bando borsa di ricerca n. 25/2025;

ART. 2 Al Dott. **Giuseppe La Gumina**, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Valutazione dell'efficienza della tecnica MAR basata sulle Aree Forestali di Infiltrazione (AFI) per la mitigazione della contaminazione da nitrati delle acque sotterranee nell'ambito della ZVN di Arborea", Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof. Alberto Carletti. La borsa di ricerca della durata di mesi 4 e dell'importo di **€ 7.500,00 lordo percipiente**, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca "NATMed - Nature-based Solutions on existing infrastructures for resilient Water Management in the Mediterranean - Programma PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area)" CUP J83C22002320006, finanziato da Fundacion Cartif (CARTIF), prevista per il 31 marzo 2026;

ART. 3 La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 25/2025 - PROGETTO "NATMed" Programma PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area) - CARLETTI - codice progetto: BR25_2025_RICUE_CTC_2023_CARLETTI- Voce Coan: A.06.01.01.01.04.05
Altre borse

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