



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE - 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", bando n° 25/2025 – 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;
- 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";
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 846/2025 del 10/10/2025;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n. 959/2025 del 17/10/2025 - Bando borsa di ricerca n° 25 - per l'attribuzione 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



VISTA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, afferente al
SSD: GEOS-03/B GEOLOGIA APPLICATA;
la delibera del 17/10/2025 di cui al verbale n. 10 con la quale il Consiglio
del Dipartimento approva all'unanimità la proposta avanzata dal Prof.
Alberto Carletti;

DISPONE

- ART. UNICO** La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 25 del
17/10/2025 è così composta:
- Prof. Alberto Carletti;
 - Prof. Gian Piero Deidda;
 - Prof.ssa Elisabetta Strazzera.

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