

## DECRETO DIRETTORIALE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'AMBIENTE

Approvazione atti del Bando di Selezione Pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 (una) borsa post lauream per attività di ricerca

### IL DIRETTORE

- VISTA la legge n.168 del 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTA la legge n.240 del 30 dicembre 2010, "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ,c.d. "Riforma Gelmini";
- VISTA la legge del 06/11/2012 n. 190, contenente disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;
- VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2013, n.33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";
- VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n. 62/2013;
- VISTO il Codice di comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;
- VISTO il D.L. n.45/2025 ed in particolare l'articolo 1-bis;
- VISTO il Piano integrato delle Attività e Organizzazione (PIAO 2025-2027), contenente il Sistema di Prevenzione della Corruzione e Attuazione della Trasparenza dell'Università della Calabria;
- VISTO il Regolamento per il Conferimento di Borse di Studio post lauream per attività di ricerca ai sensi dell'art.4, comma3, della legge 3 luglio 1998, n.210(Emanato con decreto rettorale 4 febbraio 2016, n.90, aggiornato al decreto rettorale 31 dicembre 2025, n.1676);
- VISTO il D.D. n.72 del 02/04/2026 relativo al bando per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post lauream per attività di Ricerca della durata di 12(dodici) mesi per lo svolgimento del programma di ricerca: "**Modellazione numerica dei principali acquiferi della Calabria**" nel GSD : 08/CEAR-01 Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime , da realizzarsi nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione (ex art. 15 L. 241/1990) tra Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale e Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente (DIAM) -Programma di Ricerca "Studio multiscala delle risorse idriche e della sicurezza del territorio per la definizione delle linee guida di gestione integrata" in attuazione del Progetto "Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale – Interventi per il miglioramento della qualità dei Corpi Idrici"- CUP: F52G16000010001, alla voce contabile: 2020.PED\_ACQUE\_MENDICINO , di cui è responsabile scientifico il Prof. Giuseppe Mendicino e Referente Scientifico delle attività di ricerca il Prof. Salvatore Straface, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente;

- VISTO il D.D. n. 92 del 23/04/2026 con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice, composta nel rispetto del succitato D.D. n. 72 del 02/04/2026;
- VERIFICATA la correttezza formale degli atti trasmessi dalla Commissione a conclusione della suddetta selezione per il conferimento di n.1(una) Borsa di Studio Post Lauream per attività di ricerca;
- CONSIDERATO necessario provvedere in merito;

## DECRETA

### Art. n. 1

Sono approvati gli atti ed in particolare la graduatoria finale della procedura selettiva pubblica per il conferimento di n.1 (una) borsa di studio *post lauream* per attività di ricerca, di cui al D.D. n.72/2026 del 02/04/2026 per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Cognome	Nome	Valutazione Titoli (max 40 punti)	Colloquio (max 60 punti)	Totale (max 100 punti)
AM PRIS	John	22/40	60/60	82/100

### Art n.2

In conseguenza alla suddetta graduatoria è dichiarato vincitore della procedura selettiva pubblica per il conferimento di n.1 (una) borsa di studio *post lauream* per attività di ricerca nell'ambito del Programma di Ricerca "Studio multiscala delle risorse idriche e della sicurezza del territorio per la definizione delle linee guida di gestione integrata" in attuazione del Progetto "Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale – Interventi per il miglioramento della qualità dei Corpi Idrici", sulla tematica: "*Modellazione numerica dei principali acquiferi della Calabria*" della durata di n.12(dodici) mesi, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente dell'Università della Calabria, il candidato di seguito indicato:

**John AM PRIS**

**Totale punti 82 /100**

Il Direttore

Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente

(Prof. Salvatore Straface)

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo*