







APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'AMBIENTE

UNIVERSITA' DELLA CALABRIA

VISTA	la Legge n.442 del 12 marzo 1968 "L'istituzione di una Università Statale in Calabria" pubblicata nella Gazzetta ufficiale n.103 del 22 aprile 1968;
VISTA	la legge 9 maggio 1989, n.168;
VISTO	il nuovo Statuto di autonomia dell'Ateneo aggiornato con D.R. n.608 del 01/04/2014;
VISTA	la legge 7 agosto 1990, n. 241 concernente le norme sull'accesso ai documenti amministrativi e successive modifiche ed integrazioni;
VISTO	il D.P.R. n.445 del 28 dicembre 2000, recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
VISTA	la legge n. 148/2002, in particolare l'art.5, recante determinazioni sul riconoscimento dei titoli di studio;
VISTO	il D.lgs. n.17/2008 recante le norme per l'ammissione dei cittadini di Paesi terzi ai fini della ricerca scientifica;
VISTO	il D.P.R. n.189/2009, in particolare l'art.2, "Riconoscimento dei titoli di studio stranieri per l'accesso ai pubblici concorsi";
VISTA	la legge n.240 del 30 dicembre 2010 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", con particolare riferimento agli artt. 18, 22 e 24;
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 Piano Integrato delle Attività e Organizzazione (PIAO) 2023-2025, adottato in Consiglio di Amministrazione in data 28 febbraio 2023, e il collegato Sistema di Prevenzione della Corruzione e Attuazione della Trasparenza 2023-2025;
VISTO	il Regolamento per il "Conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di Ricerca",

emanato con D.R. n°1655 del 08/09/2014 (di seguito denominato Regolamento);









VISTO

Il Decreto Direttoriale n°57 del 29/03/2024, relativo al bando per il conferimento di n.1 (uno) Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della durata di 18 mesi, afferente al S.S.D. ICAR/02(Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia), Settore concorsuale 08, nell'ambito del Progetto di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) P2022WMH7K dal titolo "INnovative FOrecast-informed REServoir operations for sustainable use of water resources and climate change adaptation" (INFORES) CUP H53D23011390001 –Finanziato dall'Unione europea –Next Generation EU, sulla seguente attività dal titolo: 'Sviluppo di un sistema di previsione stagionale della risorsa idrica per il sud Italia" di cui è Responsabile Scientifico il prof. Alfonso Senatore -; con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente dell'Università della Calabria, per l'importo complessivo di euro 36.000,00, spesa che graverà sul Fondo:2020. SENATORE.INFORESPRINPNRR del Bilancio DIAm;

VISTO il Decreto Direttoriale **n.72 del 20/04/2024** di nomina della commissione giudicatrice;

VERIFICATA la correttezza formale degli atti trasmessi dalla predetta Commissione a conclusione della

selezione per il conferimento dell'Assegno di ricerca di cui sopra;

RITENUTO necessario ed urgente provvedere in merito;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti, ed in particolare la graduatoria finale, della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca di cui in premessa, della durata di 18 mesi(diciotto), con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente dell'Università della Calabria.

Art. 2

L'Assegno di Ricerca, per come descritto dall'art. 1, è, pertanto, attribuito a:

• Dott. Fabio Cortale, con punti 70/100.

Il Direttore

Del Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente

(Prof. Giuseppe Mendicino)