



Funded by the
European Union



UNIVERSITÀ
DELLA CALABRIA

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) 2024-2026, adottato in Consiglio di Amministrazione in data 13 febbraio 2024, e il collegato Sistema di Prevenzione della Corruzione e Attuazione della Trasparenza 2024-2026;
- 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°117 del 28/08/2024**, relativo al bando per il conferimento di **n.1 (uno) Assegno** per la collaborazione ad attività di ricerca della durata di 12 mesi, afferente al S.S.D. CHEM-06/A (ex CHIM/07), ex Settore concorsuale 03/B2 , sulla seguente attività dal titolo: *"Caratterizzazione di membrane microporose idrofobiche per applicazioni di Distillazione a Membrana"*, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente dell'Università della Calabria, con Responsabile scientifico il prof. Efrem Curcio, per l'importo complessivo di euro 25.000,00, spesa che graverà sul Fondo **2020.CURCIO.MESURED-HORIZON-CL4-2022RESILIENCE-01** derivante dal Progetto



Funded by the
European Union



UNIVERSITÀ
DELLA CALABRIA

MEASURED - MEMBRANE SCALE UP FOR CHEMICAL INDUSTRIES, G.A. n. 101091887,
CUP n. H23C22001010006 del Bilancio DIAM;
VISTO il Decreto Direttoriale **n 122 del 20/09/2024** 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 12 mesi, 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:

- **TUFA Ramato Ashu, con punti 98/100.**

Il Direttore
Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente
Prof. Giuseppe Mendicino

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