

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA –  
UNIVERSITÀ 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) aggiornato con D.R.n.478 del 30.05.2024;
VISTO	il Decreto Direttoriale n. 579 del 28/11/2024, relativo al bando per il conferimento di n. 2 (due) assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 26 mesi, Area CUN 09, S.S.D. IINF-05/A e IINF-04/A, sulla seguente attività: <b>“Sistemi di ingegneria e strategie di controllo per l’esplorazione spaziale autonoma in ambienti incerti”</b> , con referenti scientifici i proff. Alfredo Garro e Giuseppe Fedele, nell’ambito del Progetto <b>“Space It Up”</b> , Contratto n. 2024-5-E.0, CUP master n. I53D24000060005, CUP assegnato al progetto H53D2400011000, referente Unical del Progetto per lo SPOKE 8 prof. Francesco Valentini, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica -UNICAL;
VISTO	il Decreto Direttoriale n. 640 del 12/12/2024 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 seguente graduatoria finale, della selezione pubblica per il conferimento di n. 2 Assegni di Ricerca di cui in premessa, della durata di 26 mesi, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria:

Candidato	Punteggio Totale	Esito
Mehmet Alp Merzi	70/100	Superato
Giuseppe D'Alia	60/100	Non superato

Art. 2

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

- **MERZI Mehmet Alp, con punti 70/100.**

Il Direttore  
(Prof. Stefano Curcio)

*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.*