



TITOLO PROGETTO: MACHINE LEARNING FOR AUTONOMIC SYSTEM OPERATION IN THE HETEROGENEOUS EDGE-CLOUD CONTINUUM (MLSYSOPS) N. 101092912 - CUP: H23C22000900006

**IL VICE DIRETTORE PRO TEMPORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA -
UNICAL**

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 come modificato dal D.P.R. 30 Ottobre 1996, n. 693 recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;

VISTO il D.L.vo n°165 del 30 marzo 2001;

VISTA la legge n° 240 del 30.12.2010;

VISTO Il nuovo Statuto di autonomia dell'Ateneo emanato con D.R. n. 562/2012 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 76, del 30 marzo 2012;

VISTO il Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo e per esercitatore e tutor, emanato con D.R. n° 246 del 11.02.2013;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità, emanato con D.R. n. 413 del 05/03/2021;

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 Decreto Direttoriale n. 553 del 11/11/2025, relativo al bando per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione, per TITOLI, per lo svolgimento della seguente attività: "Messaggistica ad agenti software interoperabili nel continuum architetturale cloudedge", di cui è responsabile scientifico il prof. Raffaele Gravina, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;

VISTA la nota prot. 267673 del 21/11/2025 recante la proposta di composizione della Commissione esaminatrice relativa al conferimento della suddetta collaborazione;

RITENUTO di dover provvedere alla nomina della Commissione;

DECRETA

La Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione, per TITOLI, per lo svolgimento della seguente attività: "Messaggistica ad agenti software interoperabili nel continuum architetturale cloudedge", di cui è responsabile scientifico il prof. Raffaele Gravina, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria, è così composta:

- Prof. Raffaele Gravina, Presidente;
- Prof. Gianluca Alois, Componente;
- Dott. Simone Carnevale, Segretario Verbalizzante



TITOLO PROGETTO: MACHINE LEARNING FOR AUTONOMIC SYSTEM OPERATION IN THE HETEROGENEOUS EDGE-CLOUD CONTINUUM (MLSYSOPS) N. 101092912 - CUP: H23C22000900006

- Prof. Claudio Savaglio, Componente supplente

Il Vice Direttore pro tempore
del Dipartimento
(*Prof. Andrea Pugliese*)

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.