

**IL DIRETTORE  
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. 139 del 18/03/2026, relativo al bando per il conferimento di n. 1 incarico di docenza, per TITOLI, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, per le esigenze del Master dal titolo "RADIOAMICA - Master di II livello in RADIOmica/rAdiogenoMica Cooperativa basata su intelligenza Artificiale", di cui è responsabile il prof. Giancarlo Fortino, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;
VISTA	la nota prot. n. 100320/2026 recante la proposta di composizione della Commissione esaminatrice relativa al conferimento delle suddette docenze;
RITENUTO	di dover provvedere alla nomina della Commissione;

**DECRETA**

La Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per il conferimento di n. 1 incarico di docenza, per TITOLI, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, per le esigenze del Master dal titolo "RADIOAMICA - Master di II livello in RADIOmica/rAdiogenoMica Cooperativa basata su intelligenza Artificiale", di cui è responsabile il prof. Giancarlo Fortino, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica -UNICAL è così composta:

- Prof. Giancarlo Fortino, Presidente;
- Prof.ssa Antonella Guzzo, Componente;
- Prof. Claudio Savaglio, Componente;
- Prof. Raffaele Gravina, Componente supplente.

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Francesco Scarcello)