

**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;
- VISTA la legge 6.11.2012, n.190 contenente disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;
- VISTO il Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n. 62/2013;
- VISTO lo Statuto di autonomia dell'Ateneo emanato con D.R. n. 562/2012 e aggiornato con DR.n.883 del 20/06/2022;
- 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) 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 Decreto Direttoriale n.66 del 22/02/2024, relativo al bando per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di collaborazione, della durata di 8 (otto) mesi, per titoli ed esami, avente ad oggetto la seguente attività: ***“Collaborazione alla progettazione e installazione del sistema di monitoraggio pluvio/idrometrico nell'area pilota selezionata nell'ambito del progetto”*** con responsabile scientifico la prof.ssa Daniela Biondi, nell'ambito del Progetto ***“Tech4You- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”***, codice identificativo ECS 00000009, CUP H23C22000370006, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5. di cui è responsabile scientifico del Progetto Pilota il Prof. Giuseppe Mendicino e Responsabile scientifico dello Spoke_1_Prof. Mario Maiolo, di cui è referente scientifico per l'azione di ricerca 12 (PP1 Goal 2 Spoke 1) la prof.ssa Daniela Biondi, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 95 del 11/03/2024 di nomina della commissione giudicatrice;
- VERIFICATA la correttezza formale dei verbali trasmessi dalla Commissione a conclusione della selezione e ritenuto di dover provvedere;

DECRETA

Art.1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione, della durata di otto mesi, per titoli ed esami, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica-UNICAL, di cui al Decreto Direttoriale n. 66 del 22/02/2024, con responsabile scientifico la prof.ssa Daniela Biondi.

Art. 2 -E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica indicata nell'art. 1:

Candidati	Punteggio finale
VIGGIANI Giuseppe	96/100

Art. 3 - In conseguenza della suddetta graduatoria, è stato dichiarato vincitore della selezione pubblica indicata nell'art.1 il seguente candidato:

- VIGGIANI Giuseppe, con punti 96/100.

Il Direttore del Dipartimento
(*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.