

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA UNIVERSITA' DELLA CALABRIA**

VISTA	la legge n° 240 del 30.12.2010;
VISTO	il D.L.vo n°165 del 30 marzo 2001;
VISTO	il vigente Statuto dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 562 del 23.03.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTO	il Regolamento per incarichi al personale esterno all'Ateneo e per esercitatore e tutor, emanato con D.R. n° 246 del 11.02.2013;
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	il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;
VISTO	il "Sistema di Prevenzione della Corruzione e Attuazione della Trasparenza" contenuto nel Piano Integrato delle Attività e Organizzazione, PIAO 2024-2026;
VISTO	il bando di selezione pubblica per l'attribuzione di incarichi di tutorato - fondo sostegno giovani per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica a.a. 23-24 del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria, emanato con DD. n. 41 del 06/02/2024;
VERIFICATA	la correttezza formale dei verbali trasmessi a conclusione della selezione dalla Commissione giudicatrice per il conferimento di incarichi di tutorato del bando su esposto;
RITENUTO	necessario provvedere all'approvazione degli atti della procedura selettiva pubblica;

**DECRETA**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti della selezione pubblica a mezzo di valutazione comparativa dei titoli, per l'attribuzione di incarichi di tutorato - Fondo sostegno giovani- per il **corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica** a.a. 23-24 del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria, emanato con DD. n. 41 del 06/02/2024.

**Art. 2**

È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica indicata nell'art. 1:

FISICA - MECCANICA ED ELEMENTI DI TERMODINAMICA - CORSO A

Posizione Graduatoria	Cognome e Nome	Punteggio Totale
1	SACCOMANNO Mario	26
2	PAGLIARO Alessandro Salvatore	24

FISICA - MECCANICA ED ELEMENTI DI TERMODINAMICA - CORSO B

Posizione Graduatoria	Cognome e Nome	Punteggio Totale
1	SACCOMANNO Mario	26

FONDAMENTI DI INFORMATICA II - CORSO A

Posizione Graduatoria	Cognome e Nome	Punteggio Totale
1	PALUMBO Francesco	28,5
2	SACCOMANNO Mario	28
3	BERTOLINO Gaia Assunta	26
4	MANNARINO Francesco	23
5	MARZANO Vincenzo	21

FONDAMENTI DI INFORMATICA II - CORSO B

Posizione Graduatoria	Cognome e Nome	Punteggio Totale
1	PALUMBO Francesco	28,5
2	SACCOMANNO Mario	28
3	BERTOLINO Gaia Assunta	26
4	MANNARINO Francesco	23

5	MARZANO Vincenzo	21
---	------------------	----

Art. 3

In conseguenza della suddetta graduatoria, sono dichiarati vincitori della selezione pubblica indicata nell'art. 1 i seguenti candidati:

Cognome e Nome	Incarico	N. ore Tutoraggio
SACCOMANNO Mario	FISICA - MECCANICA ED ELEMENTI DI TERMODINAMICA - CORSO A	40
SACCOMANNO Mario	FISICA - MECCANICA ED ELEMENTI DI TERMODINAMICA - CORSO B	40
PALUMBO Francesco	FONDAMENTI DI INFORMATICA II - CORSO A	40
PALUMBO Francesco	FONDAMENTI DI INFORMATICA II - CORSO B	40

In caso di rinuncia si procederà ad utilizzare la graduatoria di merito secondo quanto disposto dall'art 4 del bando della procedura in oggetto.

Il presente decreto verrà ratificato nella prima seduta utile della Giunta di Dipartimento come da mandato attribuito nella Delibera N. 10/2023- Adunanza del 12 maggio 2023.

Il Direttore  
(*Prof. Stefano Curcio*)