



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INFORMATICA,
MODELLISTICA, ELETTRONICA
E SISTEMISTICA

DIMES

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA
UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

VISTO il D.L.vo n°165 del 30 marzo 2001;
VISTA la legge n° 240 del 30.12.2010;
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 "Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione" di Ateneo, emanato con D.R. n. 564 del 15/04/2015;
VISTO il "Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità" di Ateneo, emanato con D.R. n. 564 del 15/04/2015;
VISTO il bando, per titoli, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamento e in subordine mediante contratto di diritto privato a tempo determinato emanato con DD. N. 89 del 14/07/2017;
VERIFICATA la correttezza formale dei verbali trasmessi a conclusione della selezione dalla Commissione giudicatrice per gli insegnamenti nel SSD ING-INF/01, nominata con DD. N. 109 del 5/09/2017;
RITENUTO necessario ed urgente provvedere all'approvazione degli atti della procedura selettiva pubblica;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamento e in subordine mediante contratto di diritto privato a tempo determinato emanato con DD. N. 89 del 14/07/2017 nel SSD ING-INF/01, presso il Dipartimento di INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA.

Art. 2

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



Denominazione Insegnamento	Candidato	Punteggio
ELETTRONICA 1 (Laboratorio)	STAINO Giovanni	80
ELETTRONICA 2 (Laboratorio)	AMOROSO Francesco Antonio	90
PROGETTAZIONE VLSI (Esercitazione)	DE ROSE Raffaele	85
CARATTERIZZAZIONE DISPOSITIVI E CIRCUITI ED ELETTRONICA DI POTENZA (Esercitazione)	DE ROSE Raffaele	85

Art. 3

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

- Laboratorio nell'ambito dell'insegnamento di ELETTRONICA 1 per il corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica (12 ore):
 - ✓ STAINO Giovanni con punti 80 su 100
- Laboratorio nell'ambito dell'insegnamento di ELETTRONICA 2 per il corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica (8 ore):
 - ✓ AMOROSO Francesco Antonio con punti 95 su 100
- Esercitazione nell'ambito dell'insegnamento di PROGETTAZIONE VLSI per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (16 ore):
 - ✓ DE ROSE Raffaele con punti 85 su 100
- Esercitazione nell'ambito dell'insegnamento di CARATTERIZZAZIONE DISPOSITIVI E CIRCUITI ED ELETTRONICA DI POTENZA per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (16 ore):
 - ✓ DE ROSE Raffaele con punti 85 su 100



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INFORMATICA,
MODELLISTICA, ELETTRONICA
E SISTEMISTICA

DIMES

Il presente decreto sarà ratificato nella prima seduta utile da parte del Consiglio di Dipartimento

Il Direttore
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica
Università della Calabria
(*Prof. Sergio GRECO*)