



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
MECCANICA, ENERGETICA
E GESTIONALE**DECRETO DIRETTORIALE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO - BANDO DD N. 300 DEL 17/09/2021 PER CONFERIMENTO INCARICO DI COLLABORAZIONE DI SUPPORTO AD ATTIVITA' DIDATTICHE**

- Visto il Regolamento "Affidamento incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria" emanato con D.R. n. 246 dell'11 Febbraio 2013;
- Visto il D.D. n. 300 del 17/09/2021, con cui è stato emanato il Bando di Selezione Pubblica per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione, con contratto di lavoro autonomo, in qualità di Tutor, di supporto alla didattica per l'A.A. 2021/2022;
- Visto il D.D. n. 315 del 05/10/2021, con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice;
- Visti gli atti di tale Commissione;
- Constatata la regolarità del procedimento seguito e degli atti formati dalla suddetta commissione;
- Ritenuto necessario dover provvedere all'approvazione degli atti.

D E C R E T A

- Art.1 Sono approvati gli atti della Selezione Pubblica, indetta con D.D. n. 300 del 17/09/2021, e la relativa graduatoria di merito.
- Art.2 E' approvata la seguente graduatoria di merito della Selezione Pubblica indicata nell'articolo precedente:

Tutoraggio per "Fondamenti di Informatica" – ore 40 Posti banditi n. 1 - Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica							
N.	Cognome/ Nome	Attività didattica (max 15 punti)	Voto di Laurea (max 9 punti)	Dottorato di Ricerca (max 3 punti)	Assegni di Ricerca (max 3 punti)	Media voti insegnamenti affini (max 10 punti)	Punteggio ottenuto (max 40)
1	FORMISANI Francesco	15	9	0	0	10	34
2	TRIPODI Giuseppe	0	5	0	0	10	15 non idoneo

- Art. 3 In conseguenza della suddetta graduatoria, è dichiarato vincitore della Selezione Pubblica indicata nell'art. 1:

1) FORMISANI Francesco

Tutoraggio per "Fondamenti di Informatica" – ore 40 - Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica

- Art. 4 Si autorizza l'Ufficio "Personale non Strutturato per la Didattica" a predisporre i relativi provvedimenti.
- Art. 5 Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale dell'Università della Calabria, all'indirizzo <http://www.dimeg.unical.it - sezione bandi>, sul portale Amministrazione Trasparente dell'Università della Calabria <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it> e all'Albo Ufficiale di Ateneo <https://www.unical.it/portale/ateneo/albo/>

Il presente decreto sarà assoggettato a ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento di
Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
(*Prof. Ing. Leonardo PAGNOTTA*)