



Prot. 2705 del 15/12/2020

Rep. n. 386/2020

Class. VII/16

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 7
ASSEGNI PER ATTIVITA' DI TUTORATO PER I CORSI DELL'INDIRIZZO IN LINGUA
INGLESE DELLE LAUREE MAGISTRALI
EROGATE NELLA CLASSE LM-28 A.A. 2020/2021 – I E II SEMESTRE
PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

IL PRESIDE

Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il D.Lgs 75/2017;

Visto il D.Lgs. 33/2013;

Visto il bando pubblico di selezione prot. 2554 del 18/11/2020

Vista la nomina della commissione, deliberata dalla Giunta di Facoltà e disposta con provvedimento del Preside;

Visto il verbale della commissione giudicatrice, redatto in data 03/12/2020.

DISPONE

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. 7 assegni per attività di tutorato e per l'incentivazione delle attività didattico-integrative, propedeutiche o di recupero nell'ambito del Corso di studio in Ingegneria Elettronica della LM-28 della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria di merito:

Electric Components

1. Cocira Valentin Ionut
2. Curtale Federica

HV Electrical Power Systems

1. Manganelli Matteo*

*la dichiarazione di idoneità per il Candidato Matteo Manganelli è vincolata all'acquisizione di cui all'Allegato A del Bando, non presente unitamente alla domanda di partecipazione.

MV LV Electrical Power Systems

1. Martinis Debora



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, i dottori **sopraelencati**, sono dichiarati vincitori della selezione pubblica per il conferimento di 7 assegni per attività di tutorato e per l'incentivazione delle attività didattico-integrative, propedeutiche o di recupero nell'ambito del Corso di studio in Ingegneria Elettronica della LM-28 della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante sito web della Facoltà e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, il 15/12/2020

Il responsabile della struttura
Prof. Antonio D'Andrea