



**PROVVEDIMENTO
DI APPROVAZIONE ATTI**

**Prot.n° 138
Class. VII/16**

IL PRESIDE

VISTO l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e ss.mm.ii.);

VISTO lo Statuto dell'Università di Roma La Sapienza emanato con D.R. 3689 del 29.10.2012;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo, reso esecutivo con D.R. n. 1539 del 12/06/2018;

VISTO l'art. 2, comma 3 del DM 198/2003 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";

VISTA la nota del 13 marzo 2020, prot. n. 0022120/VII/16, con la quale si comunicava l'assegnazione alla Facoltà di un importo onnicomprensivo pari ad € 42.386,17 da destinare al finanziamento di assegni di tutorato da bandire ex-legge 170/2003;

VISTA la delibera della Giunta di Facoltà del 25 novembre 2020, con la quale sono state approvate le richieste pervenute dai Presidenti dei CdS della Facoltà, per il conferimento di assegni di vario importo per lo svolgimento di attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero ex legge n. 170/2003 inerenti a insegnamenti del I e del II semestre dell'a.a. 2020-2021;

VISTA la scadenza del bando **n. 6-2020**, prot. n. 819 – Class. VII/16 del 16/12/2020 con il quale veniva dato inizio ad una procedura selettiva per conferire **n. 27 assegni** di tutorato a supporto dei corsi di Facoltà impegnati in attività didattiche dell'a.a.2020/2021, secondo semestre;

VISTA la nomina della commissione effettuata con proprio dispositivo del 20 gennaio 2021 prot.n. 93 Class. VII/16, per la valutazione delle domande di partecipazione pervenute;

VISTO il verbale preliminare della commissione giudicatrice, riunitasi telematicamente, in data 27 gennaio 2021, per stabilire i criteri di valutazione da attribuire ad ogni singolo candidato;

VISTO il verbale di valutazione finale della commissione giudicatrice, riunitasi telematicamente in data 2 febbraio 2021, prot. n.0000136 del 08.02.2021 per l'assegnazione di n. 27 assegni di vario importo;

DISPONE

ART.1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 27 assegni di cui alla legge 170/2003 ed al DM198/2003 per lo svolgimento di un'attività di tutorato e per gli insegnamenti erogati nell'ambito dei corsi di laurea della Facoltà, a.a.2019/2020 – secondo semestre a.a. 2020-2021;

**ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

| struttura | corso di studi | insegnamento | Graduatoria | punti |
|-------------|--|--|--|----------------------------|
| DI | Informatica | Metodologie di programmazione | (nessuno) | |
| | | Architettura degli elaboratori | 1. Valerio Neri | 26 |
| | | Introduzione agli algoritmi | 1. Filippo Maggioli 2. Irene Cannistraci | 51 38 |
| DIET | Ingegneria elettronica, Ingegneria delle comunicazioni | Fisica generale 1 | 1. Gaia Franciosini 2. Martina Carillo 3. Lucia Giuliano 4. Tommaso Pileri | 45 35 31 26 |
| | | Fondamenti di informatica | (nessuno) | |
| | | Elettronica I | 1. Alessandro Manoni | 32 |
| | | Elettronica II | 1. Riccardo Della Sala | 51 |
| | Misure elettriche | 1. Laura Caramazza | 42 | |
| DIAG Latina | Ingegneria dell'informazione | Analisi matematica 2 | 1. Maria Elisa Tosti 2. Alessia Fondra 3. Valerio Neri | 23 14 11 |
| | | Economia applicata | 1. Martina Gregori | 47 |
| DIAG Roma | Ingegneria gestionale | Economia e organizzazione aziendale | 1. Mirko Giagnorio | 43 |
| | | Calcolo delle probabilità | 1. Agnese Pacifico 2. Ilaria Bombelli 3. Fausto Colantoni 4. Alessandro Feraldi 5. Valeria De Seta | 51 49 40 34 30 |
| | | Fisica | 1. Gaia Franciosini 2. Martina Carillo 3. Lucia Giuliano 4. Tommaso Pileri | 45 35 31 26 |
| | | Fondamenti di informatica | 1. Simone Agostinelli 2. Valeria De Seta | 39 34 |
| | | Calcolo delle probabilità e statistica | 1. Agnese Pacifico 2. Fausto Colantoni 3. Alessandro Feraldi | 51 40 34 |
| | Ingegneria informatica e automatica | Fisica | 1. Gaia Franciosini 2. Martina Carillo 3. Lucia Giuliano 4. Tommaso Pileri | 45 35 31 26 |
| | | Sistemi di calcolo II | 1. Gabriele Proietti Mattia | 47 |
| | | Linguaggi e tecnologie per il web | 1. Lorenzo Marconi | 36 |
| | | Programmazione funzionale e parallela | 1. Luca Borzacchiello | 52 |
| | | Tecniche di programmazione | 1. Roberto Cipollone 2. Nicolò Brandizzi | 50 30 |
| | | Sistemi di calcolo | 1. Pietro Borrello | 42 |
| | | Controlli automatici | 1. Giulio Turrisi | 36 |
| | | DSS | SEFA, SES, SG | Inferenza statistica |
| SEFA | 1. Gianluca Martino | | | 55 |



Entro 5 (cinque) giorni dalla pubblicazione della graduatoria, o dalla comunicazione diretta della Facoltà, ciascun vincitore **dovrà sottoscrivere formale accettazione** dell'incarico nelle stesse forme di presentazione della domanda ovvero inviando una PEC/mail all'indirizzo presidenza-i3s@cert.uniroma1.it, **pena la decadenza dello stesso**. Ciascun candidato può accettare assegni di tutorato per un massimo di 80 ore, se dottorando, ovvero di 150 ore, se studente iscritto a corso di laurea magistrale. In caso di rinuncia o di decadenza, la Presidenza convocherà il successivo idoneo utilmente collocato in graduatoria.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sulla pagina web della Trasparenza, sito di Ateneo.

Roma, 08.02.2021

f.to Il Preside
Prof. Fabio Grasso