



SELEZIONE PUBBLICA PER L'AFFIDAMENTO, CON CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO DI DIRITTO PRIVATO, DI INCARICHI DI TUTORATO PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA – A.A. 2018-2019 – APPROVAZIONE ATTI

IL PRESIDENTE

VISTO il bando di selezione per soli titoli prot. n. 148722 del 25 luglio 2018, pubblicato in data 25 luglio 2018, relativo alla selezione per il conferimento di incarichi di tutorato;
VISTI i verbali delle commissioni giudicatrici pubblicati in data 3, 4 e 7 settembre 2018;
VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà del 29/06/2018 relative al rinnovo degli incarichi di tutorato per l'A.A. 2018-2019;
ACCERTATA la regolarità degli atti e delle graduatorie di merito delle selezioni di cui al titolo

DISPONE

Art. 1 – Con riferimento alla selezione per incarichi di tutorato sotto indicati sono approvate la seguenti graduatorie di merito:

a) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Analisi matematica 1 per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:

- 1) Tranquilli Giorgia, punti 99/100
- 2) Schirru Piermario, punti 80/100
- 3) Gaviano Claudia, punti 78/100
- 4) Arrai Francesco, punti 69/100
- 5) Di Berardino Alessandra, punti 60/100 (precede per età)
- 6) Cocco Carla, punti 60/100

b) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Analisi matematica 1 per il Corso di Studio in Ingegneria Meccanica:

- 1) Pintus Nicola, punti 99/100
- 2) Schirru Piermario, punti 80/100
- 3) Gaviano Claudia, punti 78/100
- 4) Di Berardino Alessandra, punti 60/100 (precede per età)
- 5) Cocco Carla, punti 60/100

c) n. 4 incarichi relativi all'insegnamento di Analisi matematica 2 per i Corsi di Studio in Ingegneria:

- 1) Pintus Nicola, punti 99/100 (precede per età)
- 2) Tranquilli Giorgia, punti 99/100
- 3) Schirru Piermario, punti 80/100
- 4) Gaviano Claudia, punti 78/100



- 5) Arrai Francesco, punti 69/100
- 6) Di Berardino Alessandra, punti 60/100

d) n. 2 incarichi relativi all'insegnamento di Chimica per i Corsi di Studio in Ingegneria Biomedica, Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

- 1) Melis Nicola, punti 82,5/100
- 2) Meloni Caterina, punti 60/100

e) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Meccanica razionale per il Corso di Studio in Ingegneria Civile:

- 1) Pintus Nicola, punti 90/100

f) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo Sistemi automatici di misura per il Corso di Studio in Ingegneria Elettronica:

- 1) Murenu Alberto, punti 86/100

g) n.2 incarichi relativi all'insegnamento di Fisica 1 per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:

- 1) Spano Valentina, punti 95/100
- 2) Zaccheddu Marco, punti 80/100
- 3) Satta Jessica, punti 75/100 (precede per età)
- 4) Spada Mattia, punti 75/100
- 5) Cocco Carla, punti 65/100

h) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Fisica 2 per il Corso di Studio in Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

- 1) Spano Valentina, punti 95/100
- 2) Zaccheddu Marco, punti 80/100
- 3) Satta Jessica, punti 75/100 (precede per età)
- 4) Spada Mattia, punti 75/100

Art. 2 – Gli incarichi di tutorato saranno attribuiti agli idonei sulla base di quanto previsto all'art. 1 del bando di riferimento e della posizione utile nella relativa graduatoria di riferimento.

Cagliari, 12 settembre 2018

F.to IL PRESIDENTE
(prof. Corrado Zoppi)