



Repubblica
Italiana



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Università degli Studi di Cagliari
FACOLTA' DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
Presidente: Prof. Corrado Zoppi
Funzionario Responsabile: Elsa Lusso

Selezione pubblica per il conferimento di incarichi per lo svolgimento dell'attività di tutor disciplinare per il rafforzamento delle competenze in ingresso, nell'ambito della linea di intervento A del Progetto Orientamento – UNICA_ORIENTA - azioni di potenziamento dei “saperi minimi”, a valere sui fondi POR/FSE 2014-2020. CUP F26G17000830006. A.A. 2020/2021 – Approvazione atti

IL PRESIDENTE

VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà del 4 dicembre 2020 relativa all'attivazione dei tutorati disciplinari per l'A.A. 2020-2021;

VISTO il bando di selezione per soli titoli prot. n. 228213 del 27 novembre 2020, pubblicato in data 27 novembre 2020 sul sito dell'Ateneo di Cagliari, relativo alla selezione per il conferimento di incarichi di tutorato disciplinare;

VISTE le risultanze dei verbali delle commissioni giudicatrici pubblicate in data 18 e 22 dicembre 2020 sul sito dell'Ateneo di Cagliari;

ACCERTATA la regolarità degli atti e delle graduatorie di merito delle selezioni di cui al titolo

DISPONE

Art. 1 – Con riferimento alle selezioni per incarichi di tutorato disciplinare sottoindicati sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

a) n. 6 incarichi relativi all'insegnamento di Geometria e algebra per i Corsi di Studio in Ingegneria:

- 1) Pintus Nicola, punti 97/100
- 2) Schirru Piermario, punti 76/100
- 3) Gaviano Claudia, punti 71/100
- 4) Mele Matteo, punti 55/100

b) n. 2 incarichi relativi all'insegnamento di Modulo: Analisi matematica per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:

- 1) Gaviano Claudia, punti 71/100
- 2) Mele Matteo, punti 55/100
- 3) Spada Mattia, punti 48/100



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

- 1) Pira Alessandro, punti 100/100
- 2) Melis Nicola, punti 88/100

d) n. 2 incarichi relativi all'insegnamento di Fisica 1 per i Corsi di Studio in Ingegneria Chimica, Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

- 1) Spada Mattia, punti 74/100
- 2) Tallarita Giovanna, punti 69/100
- 3) Cardia Roberto, punti 68/100
- 4) Mamei Ilenia, punti 50/100

e) n. 6 incarichi relativi all'insegnamento di Fisica 2 per i Corsi di Studio in Ingegneria:

- 1) Spada Mattia, punti 74/100
- 2) Tallarita Giovanna, punti 69/100
- 3) Cardia Roberto, punti 68/100
- 4) Zaccheddu Marco, punti 50/100

Art. 2 – Gli incarichi di tutorato disciplinare sono attribuiti agli idonei sulla base di quanto previsto dal bando e dalle preferenze espresse dai vincitori così come sotto riportato:

a) n. 6 incarichi relativi all'insegnamento di Geometria e algebra per i Corsi di Studio in Ingegneria:

- 1) Geometria e algebra per il Corso di Studi in Ingegneria Biomedica: Pintus Nicola e Mele Matteo;
- 2) Geometria e algebra per il Corso di Studi in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica: Schirru Piermario e Mele Matteo;
- 3) Geometria e algebra per il Corsi di Studi in Ingegneria Meccanica e Ingegneria Chimica: Gaviano Claudia e Mele Matteo.

b) n. 2 incarichi relativi all'insegnamento di Modulo: Analisi matematica per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:

Gaviano Claudia e Mele Matteo.

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

Pira Alessandro e Melis Nicola.



d) **n. 2 incarichi relativi all'insegnamento di Fisica 1 per i Corsi di Studio in Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:**

Spada Mattia e Tallarita Giovanna.

e) **n. 6 incarichi relativi all'insegnamento di Fisica 2 per i Corsi di Studio in Ingegneria:**

1) Fisica 2 per il Corso di Studi in Ingegneria Meccanica: Spada Mattia;

2) Fisica 2 per il Corso di Studi in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica: Spada Mattia e Tallarita Giovanna;

3) Fisica 2 per il Corsi di Studi in Ingegneria Biomedica: Cardia Roberto.

F.to digitalmente
IL PRESIDENTE
(Prof. Corrado Zoppi)