



Università degli Studi di Cagliari
FACOLTA' DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
Presidente Prof. Corrado Zoppi

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. 2020-2021 – APPROVAZIONE ATTI

IL PRESIDENTE

VISTO il bando di selezione per soli titoli relativo alla selezione per il conferimento di incarichi di tutorato prot. 2293 del 12 gennaio 2021 pubblicato in data 12 gennaio 2021 sul sito dell'Ateneo di Cagliari;

VISTE le risultanze dei verbali delle commissioni giudicatrici pubblicati in data 11, 15, 16, 17 e 24 febbraio 2021;

VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà del 4 dicembre 2020;

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 sottoindicati sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

- a) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Meccanica dei fluidi per il Corso di Studio in Ingegneria Chimica:**
 - 1) Tendas Luca punti 78/100
- b) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Meccanica dei fluidi per il Corso di Studio in Ingegneria Meccanica:**
 - 1) Chessa Claudia, punti 75/100
- c) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Elettrotecnica per i Corsi di Studio in Ingegneria Chimica e Ingegneria Meccanica:**
 - 1) Carcangiu Sara, punti 84/100
- d) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo Elettrotecnica per il Corso di Studio in Ingegneria Civile:**
 - 1) Carcangiu Sara, punti 84/100
- e) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo Elementi di Fisiologia per il Corso di Studio in Ingegneria Biomedica:**
 - 1) Mastinu Mariano, punti 90/100
 - 2) Cau Carla, punti 60/100
- f) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Geometria e algebra per i Corsi di Studio in Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:**



- 1) Arrai Francesco, punti 80/100
- 2) Cauli Alessandra, punti 78/100
- 3) Mele Matteo, punti 72/100
- 4) Mutzu Martis Massimiliano, punti 65/100
- 5) Corongiu Andrea, punti 63/100

g) 1 incarico relativo all'insegnamento di Fondamenti di costruzioni meccaniche per il Corso di Studio in Ingegneria Meccanica:

- 1) Fraghì Giuseppe, punti 80/100
- 2) Mura Michele, punti 67/100
- 3) Puddu Luisa, punti 62/100

h) 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Computer Law per il Corso di Studio in Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence:

- 1) Palladino Alessia, punti 96/100

i) 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Elementi di analisi dei sistemi per il Corso di Studio in Ingegneria Biomedica:

- 1) Deplano Diego, punti 100/100

j) 1 incarico relativo all'insegnamento di Misure elettriche ed elettroniche per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:

- 1) Solinas Antonio Vincenzo, punti 66/100

k) 1 incarico relativo all'insegnamento di Sistemi automatici di misura per il Corso di Studio in Ingegneria Elettronica:

- 1) Gallus Giacomo, punti 70/100

l) 1 incarico relativo all'insegnamento di Impianti industriali per il Corso di Studio in Ingegneria Meccanica:

- 1) Concas Giulia, punti 78/100
- 2) Puddu Luisa, punti 67/100
- 3) Spiga Stefano Massimo, punti 63/100

m) 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Geomateriali per l'architettura per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:

- 1) Pilia Elisa, punti 90/100

n) 1 incarico relativo all'insegnamento di Cybersecurity Technologies and risk management per il Corso di Studio in Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence:



- 1) Columbu Andrea, punti 80/100
- o) 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Machine Learning per il Corso di Studio in Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence:**
 - 1) Pintor Maura, punti 96/100
- p) 1 incarico relativo all'insegnamento di Biometric Technologies and Behavioural Security per il Corso di Studio in Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence:**
 - 1) Concas Sara, punti 65/100
- q) 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Computer Forensics Techniques per il Corso di Studio in Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence:**
 - 1) Columbu Andrea, punti 80/100
 - 2) Saba Elisabetta, punti 60/100
- r) 1 incarico relativo all'insegnamento di Web Security and Malware Analysis per il Corso di Studio in Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence:**
 - 1) Pitzalis Filippo, punti 68/100
- s) 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Calcolatori elettronici per il Corso di Studio in Ingegneria Biomedica:**
 - 1) Delussu Rita, punti 100/100
 - 2) Sotgiu angelo, punti 88/100
 - 3) Perra Bianca Maria, punti 67/100
- t) 2 incarichi relativi all'insegnamento di Fondamenti di informatica 1 per i Corsi di Studio in Ingegneria Chimica e Ingegneria Meccanica:**
 - 1) Orrù Giulia, punti 99/100
 - 2) Columbu Andrea, punti 80/100
 - 3) Panzino Andrea, punti 77/100
 - 4) Concas Sara, punti 75/100
 - 5) Mura Michele, punti 70/100
 - 6) Putzu Roberto, punti 63/100
- u) 1 incarico relativo all'insegnamento di Reti di Telecomunicazione per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**
 - 1) Pettorru Giovanni, punti 60/100
- v) 1 incarico relativo all'insegnamento di Internet per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**
 - 1) Garau Marco, punti 70/100



w) 1 incarico relativo all'insegnamento di Fondamenti di elettronica per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:

1) Mura Augusto, punti 87/100

x) 1 incarico relativo all'insegnamento di Dispositivi elettronici per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:

1) Manca Federico, punti 70/100

y) 1 incarico relativo all'insegnamento di Corso integrato di Circuiti integrati per il Corso di Studio in Ingegneria Elettronica:

1) Salis Cinzia, punti 80/100

z) 1 incarico relativo all'insegnamento di Cyber-physical system architectures per il Corso di Studio in Ingegneria Elettronica:

1) Sonedda Stefano, punti 95/100

aa) 1 incarico relativo all'insegnamento di Laboratorio di Teoria e progettazione architettonica e urbana - Modulo Progetto per il Corso di Studio in Architettura:

1) Corona Daniela, punti 73/100

bb) 1 incarico relativo all'insegnamento di Laboratorio integrato di Rilievo e Restauro - Modulo Restauro per il Corso di Studio in Architettura:

1) Valentina Pintus, punti 100/100

cc) 1 incarico relativo all'insegnamento di Laboratorio integrato di Progettazione architettonica e restauro per il Corso di Studio in Architettura:

1) Musanti Francesca, punti 85/100

2) Cadelano Andrea, punti 60/100

dd) 1 incarico relativo all'insegnamento di Laboratorio integrato di Progettazione architettonica sostenibile per il Corso di Studio in Architettura:

1) Corsini Maria, punti 82/100

2) Corridori Sara, punti 60/100

ee) 1 incarico relativo all'insegnamento di Laboratorio di disegno per il Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

1) Manca Andrea, punti 71/100

2) Scalas Leonardo, punti 60/100



ff) 2 incarichi relativi all'insegnamento di Laboratorio Integrato di progetto e costruzione dell'architettura 2 - Modulo progetto tecnico dell'architettura 2 per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:

- 1) Parodo Paolo, punti 80/100
- 2) Asunis Andrea, punti 79/100

gg)1 incarico relativo all'insegnamento di Laboratorio Integrato di progetto e costruzione dell'architettura 3 - Modulo progetto tecnico dell'architettura 3 per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:

- 1) Marras Francesco, punti 100/100
- 2) Cadoni Stefano, punti 100/100
- 3) Sirigu Claudio, punti 98/100
- 4) Bangoni Carla, punti 66/100

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.

Firmato digitalmente
IL PRESIDENTE
(Prof. Corrado Zoppi)