



**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. 2019-2020 – APPROVAZIONE ATTI

### IL PRESIDENTE

VISTO il bando di selezione per soli titoli relativo alla selezione per il conferimento di incarichi di tutorato prot. 26925 del 5 febbraio 2020 pubblicato in data 5 febbraio 2020 sul sito dell'Ateneo di Cagliari;

VISTE le risultanze dei verbali delle commissioni giudicatrici pubblicati in data 21, 24, 26, 28 febbraio e 2, 3 marzo 2020 sul sito dell'Ateneo di Cagliari;

VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà del 14 gennaio 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 sotto indicati sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

**a) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Idraulica per il Corso di Studio in Ingegneria Civile:**

1) Tendas Luca, punti 71/100

**b) n. 4 incarichi relativi all'insegnamento di Laboratorio Integrato di progetto e costruzione dell'architettura 1 - Modulo progetto tecnico dell'architettura 1 per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:**

- 1) Langiu Simone, punti 76/100 precede per età
- 2) Fanari Marina, punti 76/100
- 3) Ludoni Daniela, punti 72/100
- 4) Melis Nicola, punti 60/100 precede per età
- 5) Meloni Bruno, punti 60/100

**c) n. 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 76/100
- 2) Asunis Andrea, punti 64/100
- 3) Pilleri Michele, punti 60/100 precede per età
- 4) Leggieri Federico, punti 60/100

**d) n. 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) Perra Aurora, punti 90/100

Sede: via Marengo 2, 09123 CAGLIARI

Tel. 070.675 5009-5003 - Fax 070.6756590 - mail: presidenza.ingarc@unica.it -

<http://facolta.unica.it/ingegneriarchitettura/>



2) Langiu Simone, punti 76/100

**e) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Tecnica urbanistica per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:**

1) Serra Sergio, punti 95/100

2) Floris Alessio, punti 60/100

**f) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Pianificazione territoriale per il Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:**

1) Leone Federica, punti 100/100

**g) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Impianti chimici per il Corso di Studio in Ingegneria Chimica:**

1) Lisci Silvia, punti 60/100

**h) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Progettazione sostenibile nei processi chimici ed energetici per il Corso di Studio in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici:**

1) Casula Elisa, punti 85/100

**i) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Reti di telecomunicazioni per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**

1) Marche Claudio, punti 80/100

**j) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Internet per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**

1) Pintor Lucia, punti 100/100

**k) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Fluidodinamica per il Corso di Studio in Ingegneria Meccanica:**

1) Chessa Claudia, punti 67/100

2) Casu Nicola, punti 63/100

3) Puddu Luisa, punti 60/100

**l) n. 2 incarichi relativi all'insegnamento di Corso integrato di Progettazione elettronica per il Corso di Studio in Ingegneria Biomedica:**

1) Collu Riccardo, punti 90/100

2) Leone Gianluca, punti 80/100

**m) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Biosensori per il Corso di Studio in Ingegneria Biomedica:**

Sede: via Marengo 2, 09123 CAGLIARI

Tel. 070.675 5009 - 5003 - Fax 070. 6756590- mail: presidenza.ingarc@unica.it -

<http://facolta.unica.it/ingegneriarchitettura/>



- 1) Mascia Antonello, punti 80/100
- n) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Strumentazione elettromedicale per il Corso di Studio in Ingegneria Biomedica:**
- 1) Salis Cinzia, punti 80/100
- o) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Biosensors and bioelectronics per il Corso di Studio in Ingegneria Elettronica:**
- 1) Casula Giulia, punti 100/100
- p) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Analysis and control of cyber-physical systems per il Corso di Studio in Ingegneria Elettronica:**
- 1) Deplano Diego, punti 90/100
- q) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Fisica tecnica ambientale per il Corso di Studio in Scienze dell'Architettura:**
- 1) Pilia Daniel Riccardo, punti 85/100  
2) Tendas Luca, punti 60/100 precede per titolo  
3) Casula Carlo, punti 60/100
- r) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Termofisica dell'edificio per il Corso di Studio in Architettura:**

NESSUN IDONEO

- s) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Impianti industriali per il Corso di Studio in Ingegneria Meccanica:**
- 1) Puddu Luisa, punti 74/100  
2) Casu Nicola, punti 71/100  
3) Spiga Stefano Massimo, punti 70/100  
4) Aresu Marco, punti 64/100
- t) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Modulo: Calcolatori elettronici per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**
- 1) Pitzalis Filippo, punti 65/100
- u) **n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Linguaggi di programmazione orientati agli oggetti per il Corso di Studio in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**
- 1) Quesada Roberta, punti 70/100  
2) Casula Matteo, punti 65/100



**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.

**IL PRESIDENTE**  
**(Prof. Corrado Zoppi)**