



**Oggetto:** Selezione pubblica per l'affidamento, per l'affidamento, con contratto di lavoro autonomo di diritto privato, di n. 11 incarichi di tutorato presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura - Anno Accademico 2022-2023– Approvazione atti

#### IL PRESIDENTE

- VISTA** la delibera del Consiglio di Facoltà del 11 maggio 2022;
- VISTO** il bando di selezione per soli titoli relativo alla selezione per il conferimento di incarichi di tutorato prot. 202544 del 27 settembre 2022 pubblicato in data 27 settembre 2022 sul sito dell'Ateneo di Cagliari;
- VISTE** le risultanze dei verbali delle Commissioni giudicatrici pubblicate in data 12, 13, e 17 ottobre sul sito dell'Ateneo di Cagliari;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti e della graduatoria di merito

#### DISPONE

#### ARTICOLO 1

(graduatorie)

Con riferimento alle selezioni per incarichi di tutorato sottoindicati sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

**a) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Matematica applicata per il Corso di Studi in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:**

1) Ratto Marco, punti 44/100

**b) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Chimica per il Corso di Studi in Ingegneria dell'Energia Elettrica per lo Sviluppo Sostenibile:**

1) Dessì Gioele 41/100



- c) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Disegno tecnico industriale per il Corso di Studi in Ingegneria Meccanica:**

Mura Michele, punti 45/100

- d) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Macchine a Fluido per il Corso di Studi in Ingegneria Meccanica:**

1) Licheri Fabio, punti 68/100

- e) n. 1 incarico relativo all'insegnamento di Safety and environmental chemical engineering with design project per il Corso di Studi in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici:**

1) Perra Giovanni, punti 41/100

## **ARTICOLO 2**

(attribuzione incarichi)

Gli incarichi di tutorato saranno attribuiti agli idonei sulla base di quanto previsto all'art. 6 del bando di riferimento e della posizione utile nella relativa graduatoria.

Il Presidente della Facoltà  
Prof. Daniele Cocco  
*Sottoscritto con firma digitale*