

**Selezione comparativa per soli titoli per il conferimento, tramite contratto sostitutivo, dell'incarico per tenere l'insegnamento di Laboratorio di macchine e sistemi per le energie rinnovabili (MEC) - PARTE A (60 ore, 6 CFU), da svolgersi presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura di Cagliari, 1° semestre A.A. 2024/25.**

**Bando di selezione pubblica, prot. 117592 del 20/05/2024**

**Risultanze**

In data 5 giugno 2024, alle ore 13:30, presso i locali del Dipartimento (ufficio Ghisu-Cambuli) si è riunita la Commissione costituita dai professori Francesco Cambuli (Presidente), Tiziano Ghisu (componente) e Vittorio Tola (segretario), nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali in data 04/06/2024, per l'esame delle domande della selezione di cui al titolo.

Ai sensi del bando la Commissione verifica che tutti i candidati possiedono i requisiti necessari per partecipare alla selezione.

La Commissione procede all'esame delle istanze di coloro che hanno fatto domanda per l'insegnamento di **Laboratorio di macchine e sistemi per le energie rinnovabili (MEC) - PARTE A** e dichiara che nessuno dei Commissari è parente o affine dei candidati.

Di seguito le risultanze:

**Fabio Licheri**

a) Curriculum formativo (Istruzione, formazione) (Max 20 punti su 100)	b) Curriculum didattico attinente alle specifiche attività di laboratorio (Max 20 punti su 100)	c) Curriculum scientifico/professionale attinente alle specifiche attività di laboratorio (Max 60 punti su 100)	tot
18	10	32	60

Sulla base dei titoli presentati, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

**Laboratorio di macchine e sistemi per le energie rinnovabili (MEC) - PARTE A** per il Corso di Laurea Professionalizzante in Tecnologie Industriali per la Transizione Energetica e Digitale

Cognome e nome	Punti	Idoneità
<b>Licheri Fabio</b>	<b>60</b>	<b>SI</b>

La responsabile del procedimento amministrativo

Elsa Lusso