

Selezione comparativa per soli titoli per il conferimento, tramite contratto sostitutivo, dell'incarico di docenza per l'insegnamento "Modulo Piattaforme a Microcontrollore" del Corso di Laurea in Tecnologie Industriali per la Transizione Energetica e Digitale, da svolgersi presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura di Cagliari, 2° semestre A.A. 2023/2024.

Bando di selezione pubblica, prot. 288981 del 20/12/2023

In data 24/01/2024, alle ore 9:00, in videoconferenza sulla piattaforma TEAMS la Commissione costituita dai professori Luigi Raffo (Presidente), Piero Cosseddu (componente) e Massimo Barbaro (segretario), nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica in data 18/01/2024, si è riunita per l'esame delle domande della selezione di cui al titolo.

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

La Commissione procede quindi all'esame della documentazione presentata dai singoli istanti, e alla valutazione, sulla base dei criteri stabiliti, dei titoli presentati.

Di seguito le risultanze:

PICCIAU Simone

Curriculum formativo attinente al SSD (Max 30 punti su 100)	Curriculum didattico attinente allo specifico insegnamento (Max 40 punti su 100)	Curriculum scientifico/professionale attinente allo specifico insegnamento (Max 30 punti su 100)	tot
0	0	7	7

SCRUGLI Matteo Antonio

Curriculum formativo attinente al SSD (Max 30 punti su 100)	Curriculum didattico attinente allo specifico insegnamento (Max 40 punti su 100)	Curriculum scientifico/professionale attinente allo specifico insegnamento (Max 30 punti su 100)	tot
30	0	20	50

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

Cognome e nome	Punti	Idoneità
SCRUGLI Matteo Antonio	50	SI