

Selezione pubblica per soli titoli per il conferimento, tramite contratto sostitutivo, dell'incarico di docenza per l'insegnamento "Modulo: Sicurezza a radio frequenza in ambito automotive" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Tecnologie per Internet da svolgersi presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura di Cagliari, A.A. 2025/2026 – 2° semestre.

Bando di selezione pubblica, prot. n. 0100894 del 09/04/2026

In data 30/04/26, alle ore 17:30, in videoconferenza sulla piattaforma TEAMS la Commissione costituita dai professori Giuseppe Mazzarella (Presidente), Daniele Giusto - (componente) e Alessandro Fanti (segretario), nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica in data 09/04/2026, si è riunita per l'esame delle domande della selezione di cui al titolo.

La Commissione, prima di procedere all'esame delle istanze, stabilisce i criteri per l'attribuzione dei singoli punteggi e dichiara che nessuno dei Commissari è parente o affine dei candidati.

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 e alla valutazione dei titoli presentati dall'unico istante per l'insegnamento *Modulo: Sicurezza a radio frequenza in ambito automotive*, SSD IINF-02/A del Corso di Laurea in Ingegneria delle Tecnologie per Internet (20 ore, 2 CFU, 2° anno)

Candidato 1 - MATTEO BAIRE

a	b	c	Totale	Idoneità
6	15	30	51	SI

Sulla base dei titoli, dei criteri stabiliti dalla Commissione e delle istanze presentate, la graduatoria finale, utile ai fini dell'attribuzione della docenza per l'insegnamento *Modulo: Sicurezza a radio frequenza in ambito automotive*, SSD IINF-02/A del Corso di Laurea in Ingegneria delle Tecnologie per Internet (20 ore, 2 CFU, 2° anno), risulta essere la seguente:

1. Baire Matteo

La Responsabile del procedimento amministrativo
Elsa Lusso