



Affidamento di incarichi di docenza per la copertura di insegnamenti vacanti presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura – 1° semestre - Anno Accademico 2025-2026.

Insegnamento:

“Analisi matematica 1” per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e Gestionale, SSD MAT/05, 1° anno, 90 ore, 9 CFU;

IL PRESIDENTE

- VISTO** il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Cagliari;
- VISTO** l’art. 7 del vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e di tutorato didattico;
- VISTO** il bando di selezione per titoli e colloquio, prot. n. 0233750 del 29/07/2025, pubblicato in data 29/07/2025 sul sito dell’Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura, per la copertura dell’incarico di insegnamento “Analisi matematica 1” - SSD MAT/05 - 90 ore e 9 CFU - Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e Gestionale;
- VISTO** il verbale della Commissione Giudicatrice;
- VISTE** le risultanze del verbale della Commissione giudicatrice, pubblicate in data 15/09/2025 sul sito dell’Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti e della graduatoria generale di merito.

DISPONE

ART. 1 – Con riferimento alla procedura di selezione per il conferimento dell’incarico per l’insegnamento “Analisi matematica 1” - SSD MAT/05 - 90 ore e 9 CFU - Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e Gestionale, sono approvati gli atti e la graduatoria di merito che risulta così costituita:

- 1) Cassanello Filippo Maria punti 63/100
- 2) Arrai Francesco punti 62/100



ART. 2 – Ai sensi del vigente Regolamento d’Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico, l’incarico di insegnamento di cui all’art. 1, sarà conferito mediante contratto sostitutivo di docenza.

ART. 3 – I costi graveranno sul Budget della Facoltà di Ingegneria e Architettura per l’anno 2025.

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