



Affidamento di un incarico di docenza per la copertura di un insegnamento vacante presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura – 1° semestre - Anno Accademico 2025-2026.
Insegnamento: “Analisi matematica 2” per il Corso di Laurea in Ingegneria Navale con sede a Olbia.
SSD MAT/05
2° anno – 80 ore – 8 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. 0160566 del 16/06/2025, pubblicato in data 16/06/2025 sul sito dell’Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura, per la copertura dell’incarico di insegnamento “Analisi matematica 2” - SSD MAT/05 - 80 ore e 8 CFU - Corso di Laurea in Ingegneria Navale, sede di Olbia, vacante per il 1° semestre A.A. 2025-2026;
- VISTO** il verbale della Commissione Giudicatrice;
- VISTE** le risultanze del verbale della Commissione giudicatrice, pubblicate in data 02/07/2025 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 2” - SSD MAT/05 - 80 ore e 8 CFU - Corso di Laurea in Ingegneria Navale, sede di Olbia, sono approvati gli atti e la graduatoria di merito che risulta così costituita:

- 1) Columbu Alessandro, punti 67/100



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 progetto CB_DOC_DIDALTRO_CTC_2025_NAVALE_OLBIA_25_26

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