

Affidamento di incarichi per la copertura di insegnamenti vacanti presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura – 1° semestre – Anno Accademico 2024-2025.

Insegnamento: *Modulo Sistemi Energetici Avanzati/ Tecnologie Energetiche Industriali* per i Corsi di Laurea in Ingegneria Energetica; Ingegneria Meccanica; Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici.

SSD: ING-IND/09

2° anno – 60 ore – 6 CFU

II 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 soli titoli, prot. n. 109040 del 06/05/2024, pubblicato in data 06/05/2024 sul sito dell'Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura per la copertura dell'incarico di insegnamento "Modulo: Sistemi energetici avanzati/ Tecnologie energetiche industriali", SSD ING-IND/09, 60 ore 6 CFU - Corsi di Laurea in Ingegneria Energetica, Ingegneria Meccanica e Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici, vacante per il 1° semestre A.A. 2024-2025;
- PRESO ATTO** che in risposta al bando è pervenuta, nei termini di scadenza previsti, una sola istanza e che la stessa è stata presentata dal Prof. Giorgio Cau, professore ordinario del SSD ING-IND/09, in servizio presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- VISTO** l'art. 7 commi 1 e 3 del vigente Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico e l'art. 4 comma 1 del bando di selezione, che prevedono l'assegnazione in via prioritaria a professori/professoressa e ricercatori/ricercatrici a tempo indeterminato o determinato dell'Ateneo afferenti al medesimo Settore Scientifico Disciplinare o Settore Concorsuale per cui è stato bandito l'incarico e che in questo caso, non si procederà alla valutazione delle domande eventualmente presentate dagli/dalle altri candidati/e;
- CONSIDERATO** che l'art. 7, comma 5, del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico prevede che il conferimento di incarichi di insegnamento sia approvato dal Presidente della Facoltà, che provvede alla pubblicazione sul sito della Facoltà;
- CONSIDERATA** la proposta di affidamento diretto a Professor Giorgio Cau, trasmessa al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali (DIMCM) con prot. n. 119923 del 23/05/2024;
- PRESO ATTO** dell'assenza di rilievi da parte del Direttore del DIMCM alla proposta di affidamento di cui sopra;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti.

DISPONE

Art. 1 – Con riferimento alla procedura di selezione per il conferimento dell’incarico per l’insegnamento di “Modulo: Sistemi energetici avanzati/ Tecnologie energetiche industriali”, SSD ING-IND/09, 60 ore 6 CFU, per i Corsi di Laurea in Ingegneria Energetica, Ingegneria Meccanica e Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici, vacante per il 1° semestre A.A. 2024/2025, è approvato l’affidamento diretto dell’incarico al Prof. CAU Giorgio.

Art. 2 – I costi graveranno sul Budget DIDALTRO_2024_BUDGET_2024_FAC._ING._E_ARCH.

Il Presidente della Facoltà

Prof. Daniele Cocco

Sottoscritto con firma digitale