



PROPOSTA COMMISSIONE ESAMINATRICE ESAMI AMMISSIONE DOTTORATO DI RICERCA “INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E INDUSTRIALE” XLI CICLO

IL DIRETTORE

- VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, adottato con Decreto Rettorale n. 92 del 29 marzo 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 87 del 13 aprile 2012, serie generale;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 245 del 19 settembre 2012 con il quale è stato costituito il Dipartimento di Ingegneria Civile, dell’Energia, dell’Ambiente e dei Materiali – DICEAM;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 296 del 30 settembre 2024, con il quale il Prof. Ing. Giuseppe Barbaro è stato nominato Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, dell’Energia, dell’Ambiente e dei Materiali – DICEAM per il triennio accademico 2024 – 2027;
- VISTO il Regolamento del Dipartimento DICEAM;
- VISTO il Bando per l’ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca
- VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, adottato con Decreto Rettorale n. 454 del 09.12.2022, con particolare riferimento all’art. 25 comma 5
- VISTA la delibera del collegio dei docenti del Corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria civile, ambientale e industriale, seduta del 11.09.2025 trasmessa con protocollo n. 30521 – 11.09.2025
- RAVVISATA l’urgenza;

DECRETA

Di proporre la seguente Commissione esaminatrice per gli esami di ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in “Ingegneria Civile, Ambientale e Industriale” – XLI ciclo, presso il Dipartimento DICEAM:

Componenti effettivi:

Docente	Qualifica	Afferenza	SSD
Prof. Lucio Bonaccorsi	PA	Università Mediterranea di Reggio Calabria	IMAT-01/A Scienza e tecnologia dei materiali
Prof.ssa Marinella Giunta	PA	Università Mediterranea di Reggio Calabria	CEAR-03/A Strade, ferrovie e aeroporti
Ing. Luana Gurnari	RTDA	Politecnico di Bari	IIND-06/B Sistemi per l’energia e l’ambiente
Prof. Nicola Moraci	PO	Università Mediterranea di Reggio Calabria	CEAR-05/A Geotecnica
Prof. Mario Versaci	PA	Università Mediterranea di Reggio Calabria	IJET-01/A Elettrotecnica

Componenti supplenti:

Docente	Qualifica	Afferenza	SSD
Prof. Giuseppe Barbaro	PO	Università Mediterranea di Reggio Calabria	CEAR-01/A Idraulica
Ing. Salvatore Calcagno	RU	Università Mediterranea di Reggio Calabria	IMIS-01/B Misure elettriche ed elettroniche

Responsabile settore Didattica
Formazione post lauream e relazioni internazionali
Dott.ssa Anna Romeo

Il Direttore del Dipartimento DICEAM
Prof. Ing. Giuseppe Barbaro

