



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Livan Fratini



**Composizione della Commissione Paritetica Docenti-Studenti
del Dipartimento di Ingegneria Triennio 2023/2026
AGGIORNAMENTO**

IL DIRETTORE

Vista la Legge n. 240/2010, e in particolare l'art. 2 comma 2, lettera g) che prevede l'istituzione delle Commissioni paritetiche Docenti-Studenti (CPDS);

Visto il D.lgs. n 19/2012, e in particolare l'art. 13;

Visto il documento ANVUR "Linee guida sull'accREDITAMENTO periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari" pubblicato dall'ANVUR nel dicembre 2016 e rivisto successivamente il 10 agosto 2017;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Palermo - D.R. n. 2589 del 03/06/2022 del 19, e in particolare gli artt. 27 comma 8 e 33, comma 4;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo - D.R. n. 341 del 05/02/2019, e in particolare l'art 14;

Vista la delibera del Senato Accademico - Prot. 90373-02/10/2019 - Rep. n.264/2019 avente per oggetto le determinazioni in merito agli adempimenti delle Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti e alla istituzione delle nuove;

Visti i DD Rep. n. 51/2000 e successive modifiche, DD Rep. n. 702/2022 e successive modifiche;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento Rep. n. 8196 del 09/11/2023 e successive integrazioni con i quali si è provveduto alla nomina della componente docente della Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento di Ingegneria per il triennio 2023-2026 e all'aggiornamento della componente studentesca per il mandato residuale;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento Rep. n. 6840 dell'11/07/2024 con il quale veniva rinnovata la componente studentesca per il biennio 2024/2026;

Visto il Decreto del Direttore Rep. n.12687 del 22/11/2024 relativo all'aggiornamento della composizione e le successive richieste di modifica prevenute;

Considerato che lo scorso 19 dicembre si sono svolte le procedure elettorali relativamente al CdS in Ingegneria Ambientale/ Ingegneria Ambientale per lo Sviluppo Sostenibile L-7 i cui esiti sono stati comunicati dal Coordinatore del CdS;

Ritenuto opportuno e necessario provvedere all'aggiornamento e all'integrazione della composizione della CPDS per consentirne il corretto esercizio delle funzioni;

DECRETA

Che la Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento di Ingegneria per 2023/2026, coordinata dal prof. Giuseppe MARCI', di cui è segretaria prof.ssa Maria Rosa GIARDINA, con il supporto amministrativo dott.ssa Pierangela MANISCALCHI, è composta come di seguito indicato:

Corso di Studio	Componente Docente	Componente Studente
INGEGNERIA AMBIENTALE/ INGEGNERIA AMBIENTALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE L-7	Antonino MALTESE	Di STEFANO Gaia
INGEGNERIA BIOMEDICA L-9	Antonio BARCELLONA	Giulia Maria VELLA
INGEGNERIA BIOMEDICA L-9 (canale CL)	Giuseppe MARCI'	Alessio MASARACCHIO
INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA L-9	Nadka DINTCHEVA	Tatiana BUTTITTA



Corso di Studio	Componente Docente	Componente Studente
INGEGNERIA CIBERNETICA L-8	Rosario LO FRANCO	Benedetto D'AMICO
INGEGNERIA CIVILE L-7	Giuseppe SALVO	Hans-Karol JOGI
INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI L-9	Elisa FRANCOMANO	Samuele ESPOSITO
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE PER LE IMPR. DIGITALI L-8	Pierluigi GALLO	Caterina BIRCHLER
INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE L-9	Emanuela MUSCOLINO	Maurizio CACACE
INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO L-23	Piero COLAJANNI	Vanessa DAMIANI
INGEGNERIA ELETTRICA PER LA E-MOBILITY L-9	Daniele SCIRE'	Rosario Antonio GENCHI
INGEGNERIA ELETTRONICA/ INGENGERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI L-8	Antonino SFERLAZZA	Carmelo LICATA
INGEGNERIA GESTIONALE L-9	Paolo ROMA	Giorgio CIULLA
INGEGNERIA INFORMATICA L-8	Pierluca FERRARO	Francesca VALENTI
INGEGNERIA MECCANICA L-9	Emiliano PIPITONE	Pierpaolo DI STEFANO
INGEGNERIA ROBOTICA L-8	Liliana LO PRESTI	Filippo BRUNO
Corso di Studio	Componente Docente	Componente Studente
ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING LM-27/LM-29 (Fully Online)	Roberto MACALUSO	Gabriele MERCADANTE
ELECTRONICS ENGINEERING LM-29	Giovanni ARTALE	Sergio SCIMONE
INGEGNERIA AEROSPAZIALE LM-20	Marco LO CASCIO	Carlo D'AMATO
INGEGNERIA BIOMEDICA LM-21	Francesco LOPRESTI	Italo MESSINA
INGEGNERIA CHIMICA LM-22	Monica SANTAMARIA	Serena MANCUSO
INGEGNERIA CIVILE LM-23	Carmelo NASELLO	Giovanni Maria RANDAZZO
INGEGNERIA DEI SISTEMI CIBER-FISICI PER L'INDUSTRIA LM-25	Marco CAMMALLERI	Andrea BATTELLO
INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI LM-24	Giorgia PERI	Rosaria PARADISO



Corso di Studio	Componente Docente	Componente Studente
INGEGNERIA E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'AMBIENTE LM-35	Sonia LONGO	Giulia PRIVITERA
INGEGNERIA ELETTRICA LM-28	Antonino Oscar DI TOMMASO	Vito DI CACCAMO
INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE LM-30	Mariarosa GIARDINA	Carmelo ALONGI
INGEGNERIA INFORMATICA LM-32	Marco MORANA	Giovanni CASTELLI
INGEGNERIA MECCANICA LM-33	Davide CAMPANELLA	Giuseppe TAORMINA
MANAGEMENT ENGINEERING/ INGEGNERIA GESTIONALE LM-31	Umberto LA COMMARE	Francesco LEONARDI
MANAGEMENT ENGINEERING LM-31 (Fully Online)	Mariangela PIAZZA	Ludovico VIOLA

I docenti eletti resteranno in carica per un triennio - dal novembre 2023 al novembre 2026; la componente studentesca rimarrà in carica per un biennio - dal luglio 2024 al luglio 2026 - e comunque fino al mantenimento dei requisiti.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Livan Fratini