



DPIA

Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e Architettura

Via delle Scienze 206
33100 Udine, Italia

uniud.it

Udine, 15/01/2026
Prot. 4331
Pos. 2026-III/9.13

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA
DELLA COMMISSIONE DI LAUREA
IN INGEGNERIA MECCANICA**

Primo appello straordinario a.a. 2024/2025

Visti gli artt. 40 e 41 del Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 1229 del 28.11.2023,
il Direttore del Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura nomina la sotto indicata
Commissione per gli esami di laurea in Ingegneria Meccanica (D.M. 270/04, classe L-9).

Discussione mercoledì 21 gennaio, ore 11:00, Auditorium, Nuova biblioteca dei Rizzi
a seguire proclamazione solenne in Auditorium, Nuova biblioteca dei Rizzi

COMMISSIONE

- | | |
|--------------------------------------|------------|
| 1. Prof. Alessandro Gasparetto | Presidente |
| 2. Prof. Mario Giordani | Componente |
| 3. Prof.ssa Paola D'Agaro | Componente |
| 4. Prof. Simone Monzani | Supplente |
| 5. Prof. aggr. Gilberto Giugliarelli | Supplente |

Invitati: Ana Paola Rocca Vera

Il Direttore del Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e Architettura
Prof. Alessandro Gasparetto

Avvertenze

Qualora un membro effettivo, per motivata ragione, sia nella impossibilità di partecipare alla seduta di laurea, è tenuto a concordare la propria sostituzione con uno dei membri supplenti e a darne tempestiva comunicazione al Presidente della Commissione e agli uffici competenti, affinché le Commissioni siano sempre e tutte formate da almeno cinque membri per le lauree magistrali e tre per le lauree triennali.

I membri supplenti saranno convocati solo se necessario, ossia in assenza giustificata di un membro effettivo.

Si raccomanda la massima puntualità onde evitare ritardi nello svolgimento dei lavori.

La S.V. è invitata a presiedere/far parte della Commissione per gli esami di laurea in Ingegneria Meccanica (D.M. 270/04, classe L-9).

Discussione mercoledì 21 gennaio, ore 11:00, Auditorium, Nuova biblioteca dei Rizzi
a seguire proclamazione solenne in Auditorium, Nuova biblioteca dei Rizzi

CANDIDATI	TITOLO TESI	RELATORI
BOF FILIPPO	Analisi del cinematismo e della trasmissione del moto in un mandrino autocentrante	Relatore: GASPARETTO ALESSANDRO
DAVID LORENZO	SIMULAZIONE DEL CARICO PARZIALE DI UNA POMPA DI CALORE A SERVIZIO DI UN EDIFICIO SCOLASTICO	Relatore: D'AGARO PAOLA Correlatore: ROCCA VERA ANA PAOLA
PARAVANO MATTIA	Controllo delle condizioni operative di un rivelatore di radiazione a semiconduttore	Relatore: GIORDANI MARIO Correlatori: GIUGLIARELLI GILBERTO; MONZANI SIMONE

Il Direttore del Dipartimento Politecnico
di Ingegneria e Architettura
Prof. Alessandro Gasparetto

