



Udine, 15/01/2026  
Prot. 4402  
Pos. 2026-III/9.16

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA  
DELLA COMMISSIONE DI LAUREA  
IN INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

**Sessione invernale - 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 Industriale per la Sostenibilità Ambientale  
(D.M. 270/04, classe L-9) che si svolgeranno il giorno:

giovedì 22 gennaio, ore 10:30, Discussione tesi, Auditorium, Nuova Biblioteca dei Rizzi

giovedì 22 gennaio, ore 11:15, Proclamazione solenne, Auditorium, Nuova Biblioteca dei Rizzi

**COMMISSIONE**

- |                              |            |
|------------------------------|------------|
| 1. Prof. Giulio Croce        | Presidente |
| 2. Prof. Francesco Andreatta | Componente |
| 3. Dott. Matia Mainardis     | Componente |
| 4. Prof.ssa Marta Boaro      | Supplente  |
| 5. Prof.ssa Sara Colussi     | Supplente  |

**Invitati:** Giulio Barison, Carlo Ceschia.

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

*A 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 Industriale per la Sostenibilità Ambientale (D.M. 270/04, classe L-9) che si svolgeranno il giorno:

giovedì 22 gennaio, ore 10.30, Discussione tesi, Auditorium, Nuova Biblioteca dei Rizzi

LAUREANDI	TITOLO TESI	RELATORI
CLEMENTE MATTIA	Neutralità energetica degli impianti di depurazione acque: generalità e caso studio.	Relatore: MAINARDIS MATIA
ZANOR MILENA	Valorizzazione della scoria da forno elettrico come prodotto: il caso della Granella® del Gruppo Pittini.	Relatore: ANDREATTA FRANCESCO Correlatori: BARISON GIULIO; CESCHIA CARLO

giovedì 22 gennaio, ore 11:15, Proclamazione solenne, Auditorium, Nuova Biblioteca dei Rizzi

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

