



Udine, 07/10/2024  
Prot. 136235  
Pos. 2024-III/9.21

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA  
DELLA COMMISSIONE DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE  
E IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE**

**Sessione autunnale 2024, a.a. 2023/2024**

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 Triennale in Ingegneria Civile e di Laurea Triennale in Ingegneria Civile e Ambientale (D.M. 270/04, classe L-7) che si svolgeranno il giorno:

lunedì 14 ottobre 2024, ore 11:00, Discussione tesi, Aula B014 sede Rizzi

lunedì 14 ottobre 2024, ore 11:30, Proclamazione solenne, Aula B014 sede Rizzi

**COMMISSIONE**

- |                              |            |
|------------------------------|------------|
| 1. Prof. Visintini Domenico  | Presidente |
| 2. Prof.ssa D'Agaro Paola    | Componente |
| 3. Dott.ssa Masserano Silvia | Componente |
| 4. Prof. Puntel Eric         | Supplente  |
| 5. Dott.ssa Fini Giulia      | Supplente  |

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 nel caso di 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 Triennale in Ingegneria Civile e di Laurea Triennale in Ingegneria Civile e Ambientale (D.M. 270/04, classe L-7) che avranno luogo:

lunedì 14 ottobre 2024, ore 11:00, Discussione tesi, Aula B014 sede Rizzi

LAUREANDI	TITOLO TESI	RELATORI
GUATTO IVAN	Sistemi attivi di raffreddamento evaporativo nella climatizzazione	Relatore: D'AGARO PAOLA

**ORE 11:30 – PROCLAMAZIONE SOLENNE, Aula B014 sede Rizzi**

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

*A Gasparetto*