

Decreto

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E MECCANICA

Oggetto: Nomina Commissioni di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico - sessione ottobre 2025

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con D. R. n. 167 del 23 aprile 2012;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 461 del 27 agosto 2013 e da ultimo modificato con D.R. n. 1160 del 23 novembre 2023;

Visto l'art. 3 del Regolamento Prova finale e conferimento del titolo di Laurea Magistrale ex D.M. n°270/2004 ed ex D.M. n°509/1999, approvato dal Consiglio di Facoltà il 20 ottobre 2010;

Visto l'art. 4 del Regolamento Prova finale e conferimento del titolo di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura, ex D.M. n° 270/2004, emanato con D.R. n. 808 del 20 ottobre 2020;

Visto l'art. 4 del Regolamento Prova finale e conferimento del titolo di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica, ex D.M. n° 270/2004, emanato con D.R. n. 642 del 13 novembre 2017;

Visto l'art. 10 del Regolamento Prova finale e conferimento del titolo di Laurea Magistrale in Environmental Meteorology, ex D.M. n° 270/2004, emanato con D.R. n. 808 del 20 ottobre 2020;

Visto l'art. 6 del Regolamento Esame di laurea Vecchio Ordinamento, approvato dal Consiglio di Facoltà il 25 marzo 2003:

Viste le domande di ammissione all'esame di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio del 6 ottobre 2025 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, via Mesiano 77, 38123, Trento;

Viste le domande di ammissione all'esame di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile del 6 ottobre 2025 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, via Mesiano 77, 38123, Trento;

Viste le domande di ammissione all'esame di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile - Architettura del 6 ottobre 2025 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, via Mesiano 77, 38123, Trento;

Viste le domande di ammissione all'esame di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica del 6 ottobre 2025 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, via Mesiano 77, 38123, Trento;

Viste le domande di ammissione all'esame di Laurea Magistrale in Environmental Meteorology del 27 settembre 2025 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, via Mesiano 77, 38123, Trento;

Verificata la disponibilità dei docenti;

Università degli Studi di Trento



Tutto ciò premesso;

DECRETA

La Commissione per gli esami di Prova Finale per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile ex D.M. 270/04,
 del 27 ottobre 2025 è così composta:

PRESIDENTE Prof. Zonta Daniele

MEMBRI EFFETTIVI Prof. Giongo Ivan

Prof. Dal Corso Francesco

Dott. Torresin Simone

Dott. Polo Alessandro

MEMBRI SUPPLENTI Prof. Gajo Alessandro

Dott. Salucci Marco

La Commissione per gli esami di Prova Finale per il corso di laurea magistrale in Ingegneria Energetica ex D.M. 270/04,
 del 23 luglio 2025 è così composta:

PRESIDENTE Prof. Prada Alessandro

MEMBRI EFFETTIVI Prof. Righetti Maurizio

Prof. Zolezzi Guido

Dott. Pisaturo Giuseppe Roberto

Dott. Tieghi Lorenzo

MEMBRI SUPPLENTI Prof. Pernigotto Giovanni

Dott.ssa Benedetti Vitttoria

 La Commissione per gli esami di Laurea Magistrale in Environmental Meteorology del 27 ottobre 2025 è così composta:

PRESIDENTE Prof.ssa Bordoni Simona

MEMBRI EFFETTIVI Prof. Giovannini Lorenzo



Prof. Cassiani Massimio

Prof. Peshkov Ilya
Prof. Mayr Georg

MEMBRI SUPPLENTI Prof. Zardi Dino

 La prima Commissione per geli esami di Prova Finale di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile Architettura ex D.M. 270/04 del 28 ottobre 2025 è così composta:

PRESIDENTE Prof. Misseroni Diego

MEMBRI EFFETTIVI Prof.ssa Dalprà Michela

Prof.ssa Battaino Claudia Prof.ssa Volpi Cristiana Dott.ssa Pinti Lidia

MEMBRI SUPPLENTI Prof.ssa Rosa Di Maggio

Prof.ssa Vattano Starlight

 La seconda Commissione per geli esami di Prova Finale di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile Architettura ex D.M. 270/04 del 28 ottobre 2025 è così composta:

PRESIDENTE Prof.ssa Massari Giovanna

MEMBRI EFFETTIVI Prof. Dejaco Mario Claudio

Prof.ssa Quendolo Alessandra

Prof.ssa Favargiotti Sara

Dott. Casagrande Daniele

MEMBRI SUPPLENTI Prof.ssa Rosa Di Maggio

Prof.ssa Vattano Starlight

 La Commissione per gli esami di Prova Finale per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio ex D.M. 270/04 del 28 ottobre 2025 è così composta:



PRESIDENTE Prof. Andreottola Gianni

MEMBRI EFFETTIVI Prof. Toffolon Marco

Prof. Ciolli Marco

Dott. Avesani Diego

Dott. Zugliani Daniel

MEMBRI SUPPLENTI Prof. Vitti Alfonso

Prof. Fraccarollo Luigi

Il Direttore del Dipartimento Civile, Ambientale e Meccanica

Prof. Rossano Albatici

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)