



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI FERRARA**
- EX LABORE FRUCTUS -

*Corsi di Studio
Ingegneria Civile LM-23
Ingegneria Civile e Ambientale L-7
Dipartimento di Ingegneria
via G. Saragat 1 - 44122 Ferrara*

CONVOCAZIONE DELLE COMMISSIONI LAUREE TRIENNALI DEL 26 MARZO 2024

Sono previsti:

- 1029 - Ingegneria civile e ambientale triennale 270/04: 9 laureandi/e

Per le lauree triennali, è prevista una breve proclamazione in presenza da parte del presidente della commissione.

La sessione inizia alle ore 8:30 in aula 1 presso il Polo Scientifico
Tecnologico, via Saragat, 1 ed è aperta ai candidati dalle 8:45

Orario previsto: 8:30 - 9:00 Valutazione tesi
9:00 - 9:10 Proclamazione

1	Presidente	Alessandro Valiani
2	Segretario	Stefano Alvisi
3		Alessandro Bucci
4		Valerio Caleffi
5		Fabio Minghini
6		Giacomo Zanni
7		Federica Zanutto

Membri supplenti: Elena Benvenuti, Stefano Piva

Laureandi: Ingegneria Civile e Ambientale 1029 (DM 270/04, Lt - n. o.)

#	CANDIDATO		RELATORE (I)	CORRELATORE
1	ALJABER	MERAY	FAUSTI PATRIZIO (D)	MARCAZZANI AGNESE
2	FERRARI	PAOLO LUCIANO	PELLEGRINELLI ALBERTO (D)	
3	FREGNAN	ELENA	TAGLIAVENTI GABRIELE (D)	BUCCI ALESSANDRO (Secondo relatore)
4	GRAZIANI	CARLO	VALIANI ALESSANDRO (D)	
5	MALAGUTTI	NICOLA	ZANNI GIACOMO (D)	
6	NICOLETTO	ALESSANDRO	ZANOTTO FEDERICA (D)	
7	PACCAGNEL LA	FRANCESCO	BENVENUTI ELENA (D)	

8	PASSINI	ANDREA	CALEFFI VALERIO (D)	
9	VANZETTO	DAVIDE	ZANOTTO FEDERICA (D)	

PIANO DI LAVORO LAUREE TRIENNALI

Laureandi: Ingegneria Civile e Ambientale 1029

I candidati devono trasmettere entro sette (7) giorni lavorativi prima della sessione di laurea la versione digitale della tesi al relatore, che avrà cura di trasmetterla al collega di sottocommissione, con il quale il relatore discuterà, per via telematica, la valutazione. Non ci sarà discussione telematica da parte del candidato dell'elaborato: l'elaborato stesso costituirà l'unico elemento di valutazione. La proposta di valutazione deve essere formulata sul sistema esse3, o, nel caso di malfunzionamento di questo, per mail al coordinatore, al presidente e al segretario della commissione finale. Il giorno della sessione di laurea la commissione di laurea si riunirà per controllare la congruenza delle valutazioni con i regolamenti in vigore e assegnare le valutazioni finali.

COMMISSIONE ICAR/01

CANDIDATO	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
GRAZIANI	VALIANI	VALIANI, CALEFFI
PASSINI	CALEFFI	VALIANI, CALEFFI

COMMISSIONE ING-IND/22

CANDIDATO	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
NICOLETTO	ZANOTTO	ZANOTTO, BALBO
VANZETTO	ZANOTTO	ZANOTTO, BALBO

COMMISSIONE ICAR/10

CANDIDATO	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
FREGNAN	TAGLIAVENTI	TAGLIAVENTI, BUCCI

COMMISSIONE ING-IND/11

CANDIDATO	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
ALJABER	FAUSTI	FAUSTI, PRODI

COMMISSIONE ICAR/07- ICAR/22

CANDIDATO	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
FERRARI	PELLEGRINELLI	PELLEGRINELLI, ZANNI
MALAGUTTI	ZANNI	PELLEGRINELLI, ZANNI

COMMISSIONE ICAR/08-ICAR/09

CANDIDATO	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
PACCAGNELLA	BENVENUTI	BENVENUTI, MINGHINI

Per le lauree Triennali la commissione prende atto della *trasmissione* da parte del candidato della tesi di laurea. È in vigore dal gennaio 2017 il processo di dematerializzazione delle lauree di ogni tipo (incluso triennali, specialistiche V.O. e quinquennali a ciclo unico). Per le lauree triennali è sufficiente che il candidato

carichi un unico documento pdf contenente il frontespizio dell'elaborato. Per gli altri dettagli (approvazione dei relatori, scadenziario) si fa riferimento alle regole descritte qui sotto per le lauree magistrali e già applicate in passato.

IMPORTANTE

Voto Laurea Triennale (DM 270)

(Delibera CCDL del 25/05/2022, modificata nel CCDL 16/11/2022) - 3 CFU

Per il calcolo del punteggio di partenza si deve fare riferimento alla media pesata indicata nella documentazione fornita dalla segreteria. Si conviene di attribuire all'elaborato di tesi di laurea triennale ex DM 270 un punteggio ottenuto sommando i seguenti punteggi:

- 1) un punteggio base compreso fra 0 e 2 punti secondo la qualità dell'elaborato di tesi presentata;
- 2) un punteggio premiale fino a un massimo di 2 punti di cui:
 - 2 punti per chi si laurea nel numero di anni previsto dalla tipologia di impegno,
 - 1 punto per chi si laurea nel numero di anni previsto dalla tipologia di impegno più un anno aggiuntivo.
- 3) 1 punto in caso il/la candidato/a abbia acquisito almeno 12 CFU all'estero.
- 4) 1 punto in caso lo studente abbia ricoperto il ruolo di rappresentante degli studenti in un organo collegiale avendo partecipato attivamente ad almeno il 75% delle riunioni dell'organo previo parere positivo del presidente dell'organo stesso. Il punto viene concesso su richiesta scritta del laureando/a inviata al coordinatore all'atto di presentazione della domanda di laurea.

La somma dei punteggi base 1) e premiale 2) non deve superare 4.5 punti con l'arrotondamento. Il numero di anni previsto dall'impegno a tempo pieno è tre a partire dalla data di prima immatricolazione al sistema universitario indicata nella documentazione fornita dalla segreteria. Il numero di anni previsto in caso di impegno part-time verrà adeguato al sistema che prevede la possibilità di suddividere un anno a tempo pieno (60 CFU) in due anni (30 CFU +30 CFU) con evidenza di regolare iscrizione in corso.

CONVOCAZIONE DELLA COMMISSIONE

LAUREE MAGISTRALI LM-23 DEL 26 MARZO 2024

Sono previsti:

- 1227 - Ingegneria Civile Laurea Magistrale 270/04:6 laureandi
- 054 Ingegneria Civile V.O. 1 laureando

Per le lauree magistrali, sia la discussione degli elaborati di tesi che la proclamazione avverranno in presenza, secondo le modalità qui di seguito esposte.

La sessione si terrà in aula 1, Polo Scientifico Tecnologico, via Saragat 1, a partire dalle ore 9:00.

Si prevede un'esposizione di 15 minuti a candidato (12 min. di esposizione e 3 min. destinati alle domande).

Orario previsto: 9:00 – 11:00 esposizione dei candidati
11:00 – 11:20 valutazione delle prove
11:20 – 11:30 proclamazione

1	Presidente	Alessandro Valiani
2	Segretario	Stefano Alvisi
3		Alessandro Bucci
4		Valerio Caleffi
5		Fabio Minghini
6		Giacomo Zanni
7		Federica Zanotto

Membri supplenti: Elena Benvenuti, Stefano Piva

Laureandi 054 Ingegneria Civile V.O.

	CANDIDATO		RELATORE (I)	CORRELATORE
1	MARINI	DAVIDE	ZANNI GIACOMO	MINGOZZI GIOVANNI

Laureandi: Ingegneria Civile Magistrale 1227 (DM 270/04, LM - n. o.)

#	CANDIDATA/O		RELATORE (I)	CORRELATORE
1	BOICELLI	SIMONE	PELLEGRINELLI ALBERTO (D)	CHIORBOLI NICOLA, MONTI LAURA, TASSELLI CHIARA
2	BRAIKAT	SOFIA	MINGHINI FABIO (D)	
3	DEL GIOVANE	TOMMASO	PIVA STEFANO (D)	
4	LAVEZZI	GIACOMO	VALIANI ALESSANDRO(D)	
5	NITTI	FEDERICO	BUCCI ALESSANDRO (D)	TAGLIAVENTI GABRIELE secondo relatore
6	RAISA	EMANUELE	ALVISI STEFANO (D)	MAZZONI FILIPPO, TIRELLO LORENZO

Per le lauree Magistrali si attua il processo di dematerializzazione della tesi di LM. Sono eliminate la copia cartacea per la Commissione di Laurea, quella per la biblioteca nonché il verbale cartaceo. N.B.: i commissari potranno visualizzare tutte le tesi (pdf) prima e durante la seduta accedendo alla piattaforma ESSE3. Le istruzioni sono reperibili alla pagina:

<http://www.unife.it/areainformatica/docenti>

La procedura online utilizzata per compilare la domanda di laurea richiederà agli studenti il caricamento della tesi di laurea in formato digitale (pdf).

I relatori di tesi magistrali dovranno effettuare l'approvazione telematica della tesi, operando all'interno del sistema ESSE3. I relatori non dovranno firmare il frontespizio della versione cartacea, bensì approvare la versione elettronica in formato pdf della tesi (che il laureando avrà caricato in ESSE3 ovviamente prima della stessa seduta di laurea, nei tempi qui sotto prescritti).

Le istruzioni sono reperibili alla pagina <https://www.unife.it/it/studiare/laurearsi/caricamento-tesi>.

I relatori devono ricordare ai laureandi (a) il rispetto delle regole di formattazione della tesi fornite dalla segreteria ed in particolare che la tesi dovrà essere scritta in fronte retro, (b) di restituire i libri ottenuti in prestito dalla biblioteca. La mancata ottemperanza del punto (b) non darà diritto al ricevimento del certificato di laurea.

IMPORTANTE

Voto Laurea Magistrale (DM 270, 15 CFU) e Specialistica (DM 509, 12 CFU)

(Delibera CCDL del 27/10/2011, modificata nel CCDL del 9/11/2017, 7/11/2018, 16/11/2022)

1. Il punteggio di partenza viene valutato sulla media dei soli esami della laurea magistrale/specialistica (dato fornito dalla segreteria).
2. Il punteggio massimo attribuibile deve rispondere alla **rigorosa applicazione** della seguente tabella (non necessariamente la valutazione sarà coincidente con la massima per tipo di elaborato):

Tipo di elaborato di tesi	Valutazione massima attribuibile
Tesi compilative	3 punti
Tesi di progetto di bassa complessità	4 punti
Tesi di progetto di media complessità	5 punti
Tesi di progetto di alta complessità e/o di ricerca	6 punti
Tesi di progetto di alta complessità e/o di ricerca con lettera di segnalazione dei relatori (*)	7 punti

Fermo restando che la valutazione massima del lavoro di tesi non possa superare 7 punti (valutazione ottenibile solo su richiesta scritta dei relatori), si prevede inoltre:

- l'incremento di 1 punto per chi abbia sostenuto almeno 12 CFU all'estero durante il periodo di laurea magistrale;
- L'incremento di 1 punto in caso lo studente abbia ricoperto il ruolo di rappresentante degli studenti in un organo collegiale avendo partecipato attivamente ad almeno il 75% delle riunioni dell'organo previo parere

positivo del presidente dell'organo stesso. Tale incremento viene concesso su richiesta scritta del laureando/a inviata al coordinatore all'atto di presentazione della domanda di laurea.

(*) Deve essere supportata da richiesta scritta del relatore, da inviare, a cura del relatore stesso, al presidente della commissione ed al coordinatore del corso di laurea con congruo anticipo rispetto alla seduta d laurea. Tale anticipo è stato fissato (CCdS 16.6.2016) in **7 giorni lavorativi prima della seduta**. **In assenza di tale documentazione non è possibile attribuire il massimo di 7 punti.**