



**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 DEL 19 DICEMBRE 2019

Sono previsti:

- 1029 - Ingegneria civile e ambientale triennale 270/04: 19 laureandi
- 1227 - Ingegneria Civile Laurea Magistrale 270/04: 13 laureandi

per un totale di **32** laureandi.

Si ricorda che per le **lauree triennali** è tornata ad essere prevista la proclamazione pubblica.

In particolare (*dal verbale del CDS del 12 dicembre 2017 e relativo allegato*):

- I laureandi triennali vengono preventivamente convocati da apposite sottocommissioni, ciascuna delle quali composta dal relatore e da uno o due ulteriori docenti della stessa materia o di materie affini, e da queste esaminati. Ogni candidato ha a disposizione quindici minuti di tempo per la presentazione, più eventualmente ulteriori cinque minuti per rispondere alle osservazioni dei docenti, che valutano la prova di ogni laureando formulando una proposta alla commissione di valutazione della prova finale.
- La commissione finale, analizzata la documentazione disponibile e perequate le valutazioni, delibera la votazione finale per ciascun candidato. A conclusione, si procede alla convocazione congiunta di tutti i candidati ed alla proclamazione pubblica di ciascuno.

Per le **lauree magistrali, specialistiche e a ciclo unico** è prevista la proclamazione pubblica.

Si ricorda inoltre che a ogni candidato delle lauree specialistiche, magistrali e del vecchio ordinamento viene lasciato un tempo di **15 minuti** per la presentazione.

IMPORTANTE

Si richiede ai laureandi magistrali, specialistici e V.O. di caricare preventivamente la presentazione sul PC dedicato, in custodia presso le manager didattiche, nel giorno e orario indicato nel sito del corso di studio.

PIANO DI LAVORO LAUREE TRIENNALI

Laureandi: Ingegneria Civile e Ambientale 1029

10-15' min. a candidato + domande (al più 5')

I candidati devono essere convocati dalla sottocommissione (in grassetto il nome del responsabile) e sostenere il colloquio dal 9/12/2019 al 18/12/2019; la data e l'orario devono essere concordate tra sottocommissione e candidato e comunicate per e-mail al coordinatore, al presidente e al segretario della commissione finale. 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.

COMMISSIONE ICAR/01

| # | CANDIDATO/A | RELATORE (I) | SOTTOCOMMISSIONE |
|---|-------------|--------------|-------------------------|
| 1 | RUGGIO LUCA | VALIANI | VALIANI, CALEFFI |

COMMISSIONE ICAR/06- ICAR/22

| # | CANDIDATO/A | RELATORE (I) | SOTTOCOMMISSIONE |
|---|--------------------|--------------|---------------------|
| 1 | ALASSIO SAMUELE | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 2 | ANDERLINI EMANUELE | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 3 | BIGONI FILIPPO | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 4 | CARAGIULO MARCO | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 5 | CARRETTA MARCELLO | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 6 | GAVIOLI DEBORAH | GATTI | ZANNI, GATTI |
| 7 | LAZZARIN MARCO | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 8 | MATARRESE SABRINA | ZANNI | ZANNI, GATTI |
| 9 | ZANETTI FRANCESCO | ZANNI | ZANNI, GATTI |

COMMISSIONE ICAR/09 - ICAR/10

| # | CANDIDATO/A | RELATORE (I) | SOTTOCOMMISSIONE |
|---|------------------|--------------|-----------------------------|
| 1 | BORTONE RICCARDO | BENVENUTI | BENVENUTI, BATTAGLIA |
| 2 | MAZZINI LAURA | BENVENUTI | BENVENUTI, BATTAGLIA |
| 3 | RAISA EMANUELE | BATTAGLIA | BENVENUTI, BATTAGLIA |
| 4 | TASCA CARLOTTA | BENVENUTI | BENVENUTI, BATTAGLIA |
| 5 | ZAGHINI ALICE | BENVENUTI | BENVENUTI, BATTAGLIA |

COMMISSIONE ING-IND/11

| # | CANDIDATO/A | RELATORE (I) | SOTTOCOMMISSIONE |
|---|-------------------|--------------|----------------------|
| 1 | PRIORIELLO WALTER | FAUSTI | FAUSTI, PRODI |

COMMISSIONE ING-IND/22

| # | CANDIDATO/A | RELATORE (I) | SOTTOCOMMISSIONE |
|---|-------------------|--------------|-----------------------|
| 1 | LONGHI ANGELICA | ZANOTTO | BALBO, ZANOTTO |
| 2 | MUSIID MURAD | ZANOTTO | BALBO, ZANOTTO |
| 3 | PUGLIESE RICCARDO | ZANOTTO | BALBO, ZANOTTO |

COMMISSIONE DI LAUREA I

LAUREE TRIENNALI

Aula 1 8.30 – 9.05

Valutazione lauree triennali: 8.30 – 8.50

Proclamazione lauree triennali ore 8.50 – 9.05

| | | |
|---|------------|--------------------|
| 1 | Presidente | Alessandro Valiani |
| 2 | Segretario | Fabio Minghini |
| 3 | | Stefano Alvisi |
| 4 | | Alessandra Aprile |
| 5 | | Elena Benvenuti |
| 6 | | Claudio Comastri |
| 7 | | Nicola Prodi |

Membri supplenti

Patrizio Fausti, Marco Franchini, Marco Gatti, Gabriele Tagliaventi, Nerio Tullini

COMMISSIONE DI LAUREA II

LAUREE MAGISTRALI

Aula 1 9.10 – 13.40

Esposizione lauree magistrali (13 candidati) ore 9.10 – 13.10

Valutazione lauree magistrali ore 13.10 – 13.40

Proclamazione lauree magistrali ore 13.40

| | | |
|---|------------|-------------------|
| 1 | Presidente | Marco Franchini |
| 2 | Segretario | Fabio Minghini |
| 3 | | Stefano Alvisi |
| 4 | | Alessandra Aprile |
| 5 | | Elena Benvenuti |
| 6 | | Claudio Comastri |
| 7 | | Nicola Prodi |

Membri supplenti

Patrizio Fausti, Marco Gatti, Gabriele Tagliaventi, Nerio Tullini, Alessandro Valiani

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

| # | CANDIDATO | RELATORE (I) |
|----|------------|-----------------------|
| 1 | ALASSIO | SAMUELE ZANNI |
| 2 | ANDERLINI | EMANUELE ZANNI |
| 3 | BIGONI | FILIPPO ZANNI |
| 4 | BORTONE | RICCARDO BENVENUTI |
| 5 | CARAGIULO | MARCO ZANNI |
| 6 | CARRETTA | MARCELLO ZANNI |
| 7 | GAVIOLI | DEBORAH GATTI |
| 8 | LAZZARIN | MARCO ZANNI |
| 9 | LONGHI | ANGELICA ZANOTTO |
| 10 | MATARRESE | SABRINA ZANNI |
| 11 | MAZZINI | LAURA BENVENUTI |
| 12 | MUSIID | MURAD ZANOTTO |
| 13 | PRIORIELLO | WALTER FAUSTI |
| 14 | PUGLIESE | RICCARDO ZANOTTO |
| 15 | RAISA | EMANUELE BATTAGLIA |
| 16 | RUGGIO | LUCA VALIANI |
| 17 | TASCA | CARLOTTA BENVENUTI |
| 18 | ZAGHINI | ALICE BENVENUTI |
| 19 | ZANETTI | FRANCESCO ZANNI |

Laureandi: *Ingegneria Civile Magistrale 1227 (DM 270/04, LM - n.o.) [discussione pubblica]*

| # | CANDIDATO | RELATORE (I) |
|----|--------------------|-----------------------------|
| 1 | BALDO GABRIELE | TULLINI, MINGHINI, FABBRI |
| 2 | CHIARINI MARTINA | MINGHINI, FIORENTINI |
| 3 | CONTI LUCA | APRILE, RUBIO CINTAS |
| 4 | FINOCCHIARO MARICA | APRILE, RUBIO CINTAS |
| 5 | IACONDINO ANTONIO | BENVENUTI |
| 6 | PELLEGATTI MATTEO | PRODI, VISENTIN |
| 7 | RICCARDI DAVIDE | MINGHINI |
| 8 | RICCI BITTI MARCO | FRANCHINI, ALVISI |
| 9 | SCARDOVI LUCA | MINGHINI, NASSER |
| 10 | STEFANONI ELENA | COMASTRI |
| 11 | SUSAT DYLAN | MINGHINI |
| 12 | VENTURINI MATTEO | MINGHINI |
| 13 | VERZA GIANMARCO | COMASTRI, DE JESUS DA SILVA |

Per le lauree Triennali la commissione prende atto della presentazione da parte del candidato della tesi di laurea e la restituisce al candidato al termine della prova. E' 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.

Per le lauree Magistrali si attua il processo di dematerializzazione della tesi di LM. E' eliminata la copia cartacea per la Commissione di Laurea e il verbale cartaceo, mentre è necessario consegnare una copia della tesi alla commissione per l'archiviazione in Biblioteca. 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).

La procedura di caricamento della tesi da parte del laureando rimarrà aperta ufficialmente sino a 7 giorni lavorativi prima della seduta, ed i relatori saranno tenuti ad approvare telematicamente entro 5 giorni prima della seduta.

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 Triennale (DM 270)

(Delibera CCDL del 27/10/2011) - 3 CFU

Per il calcolo del punteggio di base si **deve fare riferimento alla media pesata** indicata nella documentazione fornita dalla segreteria. Il numero di punti massimo da attribuire alla tesi di laurea triennale DM 270 **non deve essere superiore a 4 punti più mezzo punto di arrotondamento**. Di questi 4 punti, **due** possono essere utilizzati **solo** per premiare **chi si laurea in pari (tre anni accademici)**, mentre gli altri 2 devono essere attribuiti in base alla qualità della tesi presentata. **Un (uno) ulteriore punto può essere attribuito a candidati che abbiano acquisito almeno 12 CFU all'estero.**

Voto Laurea Triennale (DM 509)
(Delibera CCDL del 27/10/2011) - 6 CFU

Per il calcolo del punteggio di base si **deve fare riferimento alla media pesata** indicata nella documentazione fornita dalla segreteria. Il numero di punti massimo da attribuire alla tesi di laurea triennale DM 509 **non deve essere superiore a 4 punti**, attribuiti in base alla qualità della tesi presentata. **Per le tesi compilative il punteggio non deve superare i due punti.**

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 e del 7/11/2018)

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** seguente tabella (ricordo che non necessariamente la valutazione deve essere sempre coincidente con la massima relativa al 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 |

Si prevede **l'incremento di 1 punto per chi abbia sostenuto almeno 12 CFU all'estero durante il periodo di laurea magistrale**, fermo restando che la valutazione massima del lavoro di tesi non possa superare 7 punti (valutazione altrimenti ottenibile solo su richiesta scritta dei relatori).

(*) 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 di 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.**