



**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 20 DICEMBRE 2018

Sono previsti:

- 1029 - Ingegneria civile e ambientale triennale 270: 9 laureandi
- 1227 - Ingegneria Civile Laurea Magistrale 270: 10 laureandi

per un totale di **19** 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 (DM 270, L - n.o.)*

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

*[Si estende il metodo anche ai laureandi DM 509, L - v.o.]*

I candidati devono essere convocati dalla sottocommissione (in grassetto il nome del responsabile) e sostenere il colloquio dal 10/12/2018 al 19/12/2018; 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 ING-IND/11

#	CANDIDATO/A	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
1	PIVA EDOARDO	PRODI	<b>PRODI, FAUSTI</b>

## COMMISSIONE ICAR/06 – ICAR/22

#	CANDIDATO/A	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
1	BOSELLI PIERPAOLO	GATTI	<b>GATTI, ZANNI</b>
2	CONCOLATO ALBERTO	ZANNI	<b>ZANNI, GATTI</b>

## COMMISSIONE ICAR/06

#	CANDIDATO/A	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
1	PADOVANI FRANCESCO	PELLEGRINELLI	<b>PELLEGRINELLI, RUSSO</b>
2	PARAMATTI SIMONE	RUSSO	<b>RUSSO, PELLEGRINELLI</b>
3	ROSSI MATTIA	GATTI	<b>GATTI, PELLEGRINELLI</b>
4	TAHRI AHMED	GATTI	<b>GATTI, PELLEGRINELLI</b>

## COMMISSIONE ICAR/08

#	CANDIDATO/A	RELATORE (I)	SOTTOCOMMISSIONE
1	MINGARDI CECILIA	BENVENUTI	<b>BENVENUTI, BATTAGLIA</b>
2	ROSSATO GIULIO	BATTAGLIA	<b>BENVENUTI, BATTAGLIA</b>

# **COMMISSIONE DI LAUREA I**

## **LAUREE TRIENNALI**

Aula 1 14.20 – 14.50

Valutazione lauree triennali: 14.20 – 14.35

Proclamazione lauree triennali ore 14.35 – 14.50

1	Presidente	Elena Benvenuti
2	Segretario	Stefano Alvisi
3		Alessandra Aprile
4		Claudio Comastri
5		Leonardo Malatesta
6		Alberto Pellegrinelli
7		Luca Venturi

### **Membri supplenti**

Patrizio Fausti, Marco Gatti, Nicola Prodi, Leonardo Schippa, Alessandro Valiani

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

#	CANDIDATO	RELATORE (I)
1	BOSELLI PIERPAOLO	GATTI
2	CONCOLATO ALBERTO	ZANNI
3	MINGARDI CECILIA	BENVENUTI
4	PADOVANI FRANCESCO	PELLEGRINELLI
5	PARAMATTI SIMONE	RUSSO
6	PIVA EDOARDO	PRODI
7	ROSSATO GIULIO	BATTAGLIA
8	ROSSI MATTIA	GATTI
9	TAHRI AHMED	GATTI

## **COMMISSIONE DI LAUREA II**

### **LAUREE MAGISTRALI**

Aula 1 15.00 – 18.20

Valutazione 18.20 – 18.35

Proclamazione ore 18.35

1	Presidente	Antonio Tralli
2	Segretario	Stefano Alvisi
3		Alessandra Aprile
4		Elena Benvenuti
5		Claudio Comastri
6		Leonardo Malatesta
7		Alberto Pellegrinelli
8		Luca Venturi

#### **Membri supplenti**

Patrizio Fausti, Marco Gatti, Nicola Prodi, Leonardo Schippa, Alessandro Valiani

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

#	CANDIDATO	RELATORE (I)
1	BONIFAZI MATTEO	MALATESTA
2	FELLETTI RAFFAELLA	APRILE, ISANI, ZERBIN
3	MAZZONI FILIPPO	ALVISI, FRANCHINI, KAPELAN
4	MAZZONI MARIACHIARA	MALATESTA
5	MINGAZZI LORENZO	BENVENUTI, CHIOZZI
6	MIOTTO MARCO	PELLEGRINELLI, RUSSO, GRIGATTI, TADDIA
7	NEGLIA CRISTIANA	COMASTRI
8	PICCIOLI FRANCESCO	ALVISI, FRANCHINI, HOOK, SPEIGHT
9	SPIGOLON GIORGIA	VENTURI
10	ZOLLO BIANCA	TRALLI, GRILLANDA

**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 5 punti più mezzo punto di arrotondamento**. Di questi 5 punti, **uno** può essere utilizzati **solo** per premiare **chi si laurea in pari (tre anni accademici)**, mentre gli altri 4 devono essere attribuiti in base alla qualità della tesi presentata. **Per le tesi compilative il punteggio non deve superare i due punti** (più uno di premio nel caso in cui il laureando sia in pari).

**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) -**

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):

<b>Tipo di elaborato di tesi</b>	<b>Valutazione massima attribuibile</b>
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

(\*) 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.**