



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 14 DICEMBRE 2017

Sono previsti:

- 1029 - Ingegneria civile e ambientale triennale 270: 8 laureandi
- 1227 - Ingegneria Civile Laurea Magistrale 270: 8 laureandi
- 054 - Ingegneria Civile (Laurea quinquennale a ciclo unico): 1 laureando

per un totale di **17** laureandi; 8 triennali, 8 magistrali, 1 laurea a ciclo unico.

Si ricorda che per le **lauree triennali** **non è prevista la proclamazione pubblica.**

In particolare (*dal verbale del CDS del 30 aprile 2015*):

- I laureandi triennali verranno chiamati a blocchi di 2, 3 o 4 (a seconda della numerosità della seduta di laurea) e potranno entrare nell'aula della seduta non più di 5 parenti/amici per ciascun candidato.
- La discussione si svilupperà con 4 sotto-commissioni in parallelo, dando a ciascun candidato non più di 15 minuti di tempo per la presentazione.
- Dopo avere esaminato tutti i candidati, la commissione delibererà la votazione finale per ciascuno di loro.
- Verranno fatti entrare nell'aula tutti i candidati assieme senza alcun parente o amico: si procederà quindi alla proclamazione di ciascuno di loro.

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**

**Il giorno prima della discussione della tesi, i laureandi magistrali e specialistici devono caricare la presentazione sul PC dedicato, in custodia presso le manager didattiche, prestando attenzione alla compatibilità della presentazione stessa con la configurazione di tale PC.**

**COMMISSIONE DI LAUREA UNICA**  
**LAUREE TRIENNALI E MAGISTRALI**

Aula 2, LT orario 14.00 – 14.50, LM orario 15.00 - 18.15

1	Presidente	Paolo Russo
2	Segretario	Stefano Alvisi
3		Alessandra Aprile
4		Riccardo Battaglia
5		Claudio Comastri
6		Marco Gatti
7		Leonardo Malatesta
8		Andrea Simone
9		Antonio Tralli

**Membri supplenti**

Elena Benvenuti, Vincenzo Fioravante, Fabio Minghini, Nicola Prodi, Nerio Tullini.

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

#	CANDIDATO	RELATORE (I)
1	ACCORSI ILARIA	RUSSO
2	BEANI GIACOMO	GATTI
3	DE LISIO ALDO	FAUSTI
4	IMPEDOVO CRISTINA	RUSSO
5	SACCHETTI SARAH	FAUSTI, SANTONI
6	SOFFRITTI LUCA	ZANNI
7	SUCCI GIANLUCA	BATTAGLIA
8	TREVISAN EDOARDO	GATTI

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

#	CANDIDATO	RELATORE (I)
1	BISELLO ARIANNA	COMASTRI C., COMASTRI E.
2	FORMIGONI FABRIZIO	TRALLI, BALDUCCI, GRILLANDA
3	KOASSI KOMLA	COMASTRI
4	PAGANO ANDREA	ALVISI, FERGNANI, SIMANI, VENTURINI
5	PAVAN SERENA	COMASTRI C., COMASTRI E.
6	RINALDI DIEGO	ALVISI, FRANCHINI, FORLANI, LUCIANI
7	SANDRIN MICHELE	APRILE, BIONDI, SPACONE
8	VANZINI CHIARA	SIMONE, LANTIERI, PARMEGGIANI

*Laureandi: Ingegneria Civile Laurea a ciclo unico 054 ("vecchissimo" ordinamento)*

#	CANDIDATO	RELATORE (I)
1	LOMBARDI FILIPPO	MALATESTA

Ricordo ai Relatori ed ai Commissari che:

**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.

### 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.**