

ALL. 2
(Verbale 10 Maggio 2018)

Firenze, 10 Maggio 2018

REGOLAMENTO PROVA FINALE (Classe LM18 - Informatica)

1. Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i crediti nelle attività formative previste dal piano di studi.
2. Le attività formative relative alla preparazione della prova finale per il conseguimento del titolo consistono nello svolgimento di un progetto che includa un lavoro sperimentale o di ricerca e di rassegna, documentato da un elaborato scritto con carattere di originalità (Tesi di laurea), sotto la supervisione di un membro del Corso di Studi (Relatore di tesi). Questo lavoro può essere svolto anche in Università estere o presso Istituti di Ricerca e aziende qualificate in Italia o all'estero. In questo caso, il Relatore di tesi individuerà un Responsabile esterno (Co-relatore) presso l'Università estera, l'ente di ricerca o l'azienda: il parere del Co-relatore sarà portato in sede di discussione della tesi.
3. Alle attività relative alla prova finale sono attribuiti complessivamente:
 - per il curriculum DS: 24 CFU, di cui 21 per il lavoro sperimentale, di ricerca e di rassegna e 3 CFU per la stesura e discussione della tesi
 - per il curriculum RSCPS: 27 CFU, di cui 24 per il lavoro sperimentale, di ricerca e di rassegna e 3 CFU per la stesura e discussione della tesi
4. L'elaborato scritto che costituisce la tesi di laurea può essere redatto sia in lingua italiana che in lingua inglese.

SESSIONI E COMMISSIONI DI LAUREA

5. Il calendario delle presentazioni e discussioni delle tesi è stabilito annualmente dal Consiglio di Corso di Studio, all'inizio di ogni anno accademico, prevedendo almeno 4 sessioni per ogni anno.
6. Ogni Commissione di laurea è composta da 7 membri, di cui almeno 4 devono essere componenti di ruolo della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università di Firenze. Per eventuali diverse composizioni della Commissione, è richiesta l'approvazione del

Consiglio del Corso di Studio.

7. All'atto della formazione della Commissione di Laurea, sono assegnati 2 Controrelatori ad ogni tesi.

RELATORI, CO-RELATORE E CONTRORELATORI

8. Per ogni tesi, sono nominati 2 *Controrelatori*, di cui almeno uno deve essere membro del Consiglio di Corso di Studio. I Controrelatori hanno il compito di approfondire il contenuto della tesi, eventualmente attraverso incontri con il candidato e discussioni con il Relatore prima della prova finale, al fine di guidare la Commissione nel valutare il lavoro svolto dal candidato. Nel caso in cui un Controrelatore non possa essere presente alla seduta di laurea, deve inviare per iscritto il suo giudizio sulla tesi, al Presidente della Commissione, almeno 2 giorni prima della prova finale.

VOTO DI LAUREA

9. Il punteggio del voto di Laurea è attribuito in centodecimi.
10. Tale punteggio (Voto di Laurea) è attribuito dalla Commissione di Laurea come somma di due componenti:
 - a) la media pesata degli esami, calcolata assegnando ad ogni esame peso pari ai crediti formativi ad esso associati, arrotondata a intero;
 - b) la votazione della tesi, compresa tra 0 e 10 , decisa dalla Commissione in base alla valutazione del progetto svolto, dell'elaborato scritto e della sua presentazione orale da parte del candidato, tenendo conto delle proposte di votazione del Relatore e dei Controrelatori, oltre che del giudizio di eventuali Responsabili esterni ^[L]_[SEP]
11. La Commissione può concedere la lode, che deve essere approvata da almeno 6 membri su 7, quando ritiene eccellente la tesi di laurea, purché il voto di laurea, calcolato come sopra, risulti essere almeno 110.
12. Il punteggio minimo per il superamento della prova finale è 66/110

Adempimenti per gli studenti.

1. Il candidato deve presentare la domanda di laurea alla Segreteria Studenti, con le modalità ed entro i termini stabiliti dalla Segreteria stessa per ogni anno accademico.
2. Il candidato deve inviare la tesi in formato elettronico, secondo le modalità e le scadenze pubblicate sul sito del corso di laurea.