

# Linee guida per l'attribuzione della votazione delle tesi di Laurea (CdS in Ingegneria Informatica ed Elettronica, classe L-8)

**In vigore dalla sessione di laurea di luglio 2026**

- A. Il voto di laurea si ottiene dalla somma, arrotondata all'unità, della media curriculare e del punteggio assegnato alla tesi di laurea.
- B. La media curriculare è la media in centodecimi, arrotondata al centesimo di punto, delle votazioni riportate negli esami di profitto pesate con il corrispondente numero di crediti.
- C. Il punteggio attribuito alla tesi di laurea, anch'esso arrotondato al centesimo, è attribuito secondo i criteri seguenti:

## **C.1 Tesi di Ricerca (o Sperimentali) – massimo 7 punti**

- Fino a 3 punti per il contenuto della tesi, proposti dal relatore in sede di discussione, sulla base dei seguenti criteri: qualità del contenuto, autonomia del lavoro, qualità dell'organizzazione e dello stile dell'elaborato.
- Fino a 4 punti per la presentazione e discussione della tesi. La valutazione è pari alla media dei punteggi attribuiti dai singoli Commissari.

## **C.2 Tesi Compilative – massimo 3 punti**

- Fino a 1 punto per il contenuto della tesi, su proposta del relatore in sede di discussione.
- Fino a 2 punti per la presentazione e discussione della tesi. La valutazione è pari alla media dei punteggi attribuiti dai singoli Commissari.

- D. La votazione finale di 110 e lode può essere attribuita con voto unanime della commissione qualora:
  - la somma arrotondata, di cui al punto A, sia non inferiore a 111;

oppure:

- la somma arrotondata, di cui al punto A, sia pari a 110 e il laureando abbia conseguito almeno 2 lodi negli esami di profitto.