

REGOLAMENTO PUNTEGGI DI LAUREA PER I CORSI DI LAUREA DI SECONDO LIVELLO

Il presente regolamento è valido per tutti gli studenti dei corsi di laurea di secondo livello del Dipartimento di Comunicazione ed Economia (Cdl Specialistica, DM 509/99, Magistrale, DM 270/04 e v.o. ante DM 509/99). Il regolamento è stato approvato dal Consiglio della Facoltà di Scienze della Comunicazione e dell'Economia nella seduta del 15/09/2009, è in vigore dalla seduta di laurea di luglio 2010; è stato modificato con delibera del Consiglio di Dipartimento del 09/11/2016.

La **votazione finale di laurea** viene stabilita sommando **la media** dei voti conseguiti nel curriculum (ponderata per il numero dei crediti formativi¹ e convertita in centodecimi) e il **punteggio** derivante dalla valutazione della **prova finale** di tesi.

Per la redazione della tesi, i laureandi possono scegliere fra due tipologie: **tesi compilative** e **tesi sperimentali**. I criteri di valutazione (e i relativi punteggi) sono differenziati per ciascuna tipologia come segue.

TESI COMPILATIVE

- Le tesi compilative costituiscono lavori di rassegna con presentazione critica e bibliografica ragionata o lavori di tipo prettamente classificatorio che non comportino intento interpretativo.
- Una tesi compilativa consiste quindi nell'esposizione dei risultati già raggiunti negli studi su un determinato argomento, senza che vengano apportati contributi interpretativi nuovi.
- Una tesi compilativa deve richiedere al laureando un impegno non superiore a 2-3 mesi di lavoro.
- Una tesi compilativa deve contenere una rassegna bibliografica e deve essere redatta in modo accurato e puntuale.
- Per le tesi compilative non è prevista la presenza di un controrelatore.
- Una tesi compilativa permette l'assegnazione di un punteggio che va da un **minimo** di **0** punti a un **massimo** di **4** punti.
- Per tesi compilative **eccellenti**, solo nel caso in cui il punteggio di partenza dello studente (media ponderata) **sia uguale o superi i 106 punti**, il relatore può valutare la possibilità di richiedere alla Commissione l'assegnazione della **lode**. In questo caso il relatore dovrà inviare alla Commissione una breve lettera che motivi tale richiesta e menzioni il merito della tesi.

¹ Solo nel caso di laureandi del Vecchio ordinamento (ante DM 509/99) si calcola la media aritmetica dei voti conseguiti negli esami

TESI SPERIMENTALI

- Una tesi sperimentale deve contenere una parte compilativa e la documentazione di un lavoro personale del candidato, i cui risultati sono confrontati criticamente con la letteratura.
- Una tesi sperimentale deve contenere visibili sforzi di approfondimento e qualche spunto di originalità.
- In una tesi sperimentale, il candidato deve mostrare approfondite conoscenze teoriche e metodologiche sull'argomento trattato e la capacità di produrre analisi empiriche significative e accurate.
- Una tesi sperimentale deve contenere una completa rassegna bibliografica e deve essere redatta in modo accurato e puntuale.
- Il punteggio massimo previsto per le tesi sperimentali è **9 punti**, che vengono assegnati dalla Commissione secondo i seguenti criteri:
 - **0-3 punti** per un lavoro **scarso**
 - **4-6 punti** per un lavoro **medio/buono**
 - **7-9 punti** per un lavoro **molto buone/eccellenti** e che producano **risultati di ricerca originali**
- Per le tesi sperimentali è sempre prevista la presenza di un **controrelatore**.
- Le tesi sperimentali per le quali il relatore intenda richiedere un punteggio superiore o uguale ai **7 punti** e/o la **lode** devono essere accompagnate da una breve lettera del relatore alla Commissione, che motivi tale richiesta e menzioni il merito della tesi.
 - Le motivazioni devono riguardare alcuni requisiti specifici della tesi, come ad esempio: grado di difficoltà del tema, grado di approfondimento teorico, accuratezza, completezza della bibliografia, caratteristiche e natura dell'analisi empirica condotta, grado di autonomia e di iniziativa dimostrata dallo studente nella redazione della tesi, capacità di sintesi.
 - La tesi sperimentale eccellente è un lavoro che su un determinato argomento apporta, in modo documentato e fondato su basi teoriche e metodologiche, contributi interpretativi che aggiungono nuove conoscenze a quelle acquisite dagli studi già esistenti.
 - La lettera va inviata dal relatore alla Commissione almeno 10 giorni prima della data d'esame di laurea; il Presidente della Commissione nomina un secondo controrelatore.