



# Tesi di laurea magistrale Scienze motorie (LM67 e LM68)

Guida passo-passo per la preparazione della tesi



# La tesi di Laurea

La prova finale per il conseguimento della laurea magistrale consiste nella progettazione, realizzazione e discussione di una tesi scientifica di tipo sperimentale. La tesi di laurea magistrale non rappresenta una semplice incombenza burocratica, bensì un vero e proprio strumento didattico e formativo volto a valutare le capacità dello studente di formulare un quesito di ricerca, progettare un protocollo sperimentale adeguato, raccogliere dati empirici in modo rigoroso, analizzarli con strumenti metodologici e statistici appropriati e interpretarli criticamente alla luce delle conoscenze scientifiche attuali.

Attraverso la redazione della tesi scritta e la sua discussione orale, lo studente dimostra la capacità di presentare in modo chiaro, coerente e scientificamente fondato i risultati ottenuti, di discuterne i limiti e le implicazioni applicative, e di trarre conclusioni supportate da evidenze sperimentali, contribuendo in maniera autonoma e consapevole al processo di conoscenza scientifica nel proprio ambito disciplinare.

Lo/a studente/essa ha la possibilità di mettersi alla prova su un tema da lui scelto o facendosi suggerire un argomento da un docente; viene affiancato in questa attività da un docente strutturato che funge da relatore e se necessario da altri esperti sull'argomento con il ruolo di correlatori.

La prova finale **contribuisce al voto finale** di laurea con un punteggio da zero a otto punti, deve essere validata dal relatore che ne garantisce la qualità e verifica il superamento del controllo antiplagio/intelligenza artificiale e viene valutata da una apposita commissione durante la discussione.



## La tesi di Laurea

La preparazione della tesi di laurea magistrale nel rispetto delle scadenze richiede del tempo, tradizionalmente dai 4 ai 12 mesi durante i quali lo/a studente/ssa incontrerà il relatore e i correlatori per definire l'argomento e dai quali riceverà indicazioni e correzioni.

Il percorso di preparazione si sviluppa a step nel rispetto di specifiche scadenze definite per ogni sessione di laurea.



# 1. Scelta dell'argomento e del relatore

- Scegli un tema coerente con il tuo percorso di studi, la tesi può essere un'ottima occasione anche per costruirsi una futura opportunità lavorativa
- Consulta i professori disponibili (sul sito del corso della [LM68](#) e della [LM67](#)), tieni presente che un docente non può gestire un numero infinito di tesi.
- Il relatore deve essere scelto tra i docenti dei corsi di studi di Scienze motorie. Se il relatore è un docente a contratto, si dovrà scegliere anche un docente universitario come correlatore.
- Concorda con il relatore il titolo provvisorio, la modalità di lavoro e l'organizzazione del tempo necessario a produrre la tesi



## 2. DEPOSITO del titolo della tesi

- ▶ Compila il modulo del titolo della tesi concordandolo con il relatore e il correlatore che lo dovranno firmare
- ▶ Invia il modulo firmato alla segreteria ([didattica.scienzemotorie@ateneo.univr.it](mailto:didattica.scienzemotorie@ateneo.univr.it)) rispettando le scadenze previste per ogni sessione di laurea



Non è necessario inviare un nuovo modulo se per qualche necessità si è costretti a posticipare la discussione alla sessione di laurea successiva



### 3. Domanda di laurea

- ▶ Compila la domanda di laurea su **Esse3** - selezionando la voce di menu  
    > **Laurea - Domanda titolo e paga la marca da bollo da 16 euro**
  
- ▶ Per poter procedere con l'inserimento della domanda di laurea ti verrà richiesta prima la compilazione del **questionario AlmaLaurea**
  
- ▶ Con la domanda di laurea correttamente caricata su Esse3 il titolo della tesi diventa definitivo, coordinati quindi con il relatore per questo passaggio
  
- ▶ Per maggiori informazioni e dettagli consultare il [video tutorial nel quale sono illustrati tutti i passaggi operativi](#).



## 4. Preparazione della tesi di laurea

- ▶ Prepara la tesi di laurea seguendo le indicazioni del relatore, rispettando le scadenze di consegna parziale e finale e se necessario di incontro che ti proporrà, servono per accompagnarti gradualmente alla corretta realizzazione.
- ▶ Il relatore deciderà le modalità di incontro e di scambio delle varie versioni della tesi.
- ▶ Sottoponi il tuo lavoro di tesi ad un controllo antiplagio attraverso il software **COMPILATIO.NET** che permette ai docenti di verificare l'uso corretto delle fonti ma soprattutto agli studenti di autovalutare l'autenticità dei propri lavori.



Se la tesi dovesse superare i valori soglia stabiliti dal collegio docenti sarà necessario riscrivere in parte o integralmente la tesi.

Tieni presente che anche questa fase richiede del tempo.



## 5. Upload della tesi in Esse3

- ▶ Carica in Esse3 la tesi esclusivamente in formato pdf/a entro le scadenze previste per ogni sessione (si suggerisce di effettuare questa operazione solo dopo aver ottenuto l'ok da parte del relatore)
- ▶ Attendi l'approvazione della tesi da parte relatore. Il docente può respingere l'elaborato richiedendo nuove modifiche. In questo caso un nuovo file, corretto e aggiornato secondo le indicazioni, andrà caricato su Esse3. Tutte le operazioni vanno completate prima della scadenza definitiva



Le scadenze riguardanti le tesi e le linee guida per la loro stesura sono pubblicate nella pagina web [Sessioni di laurea - Scienze motorie](#)



## 6. Preparazione della discussione di tesi

Una volta completato l'upload dell'elaborato coordinati con il docente per la preparazione della presentazione che esporrai in fase di discussione di tesi.



## 7. Convocazione laureandi per la discussione della tesi

- ▶ Circa una settimana prima dell'inizio della sessione di laurea verranno pubblicate, mediante un avviso, le convocazioni dei laureandi e le commissioni di tesi con i controrelatori
- ▶ Invia il prima possibile una copia della tesi al controrelatore che ti è stato assegnato



# Alcuni Consigli utili...

- Inizia per tempo
- Mantieni contatti regolari col relatore
- Verifica autonomamente l'originalità con software antiplagio
- Invia la tesi per tempo al tuo relatore/correlatore
- Rispetta le scadenze: è fondamentale!
- Tutte le informazioni sulle tesi sono disponibili nella pagina web [Sessioni di laurea - Scienze motorie](#)



## Supporto alla ricerca bibliografica e alla redazione della tesi



- ▶ **Ricerca delle fonti:** come usare banche dati scientifiche e distinguere fonti affidabili
- ▶ **Gestione della bibliografia:** uso di software (Mendeley) per citazioni e riferimenti
- ▶ **Struttura e impaginazione:** consigli su indice, formattazione e regole richieste dall'università
- ▶ **Organizzazione del lavoro:** pianificazione delle fasi, scadenze e gestione del tempo
- ▶ Supporto pratico e personale.

### CONTATTI:



In via di definizione

