



## LABORATORIO DIDATTICO

### **Scrittura accademica: preparazione e stesura della tesi di laurea magistrale**

**a.a. 2024-2025**

<b>Sigla del Laboratorio</b>	<b>LMCCI06</b>
<b>Responsabile didattico</b>	Marco Taddei
<b>Referente di ruolo</b>	Marco Taddei
<b>Esperti</b>	Tiziana Roncoroni
<b>Periodo di svolgimento</b>	I e II sottoperiodo (da novembre)
<b>Corso di studi proponente</b>	LMCCI - Lingue Moderne per la Comunicazione e la Cooperazione Internazionale
<b>Numero massimo di studenti ammissibili</b>	15
<b>Eventuali prerequisiti disciplinari richiesti</b>	/
<b>Contenuti e obiettivi formativi</b>	<p>Il laboratorio è aperto agli studenti frequentanti entrambi i curricula del Corso di studi e intende fornire le competenze necessarie alla stesura di una tesi di laurea ben riuscita, indipendentemente dall'ambito disciplinare. In particolare, l'attenzione è focalizzata su competenze teoriche, metodologiche e applicative riguardanti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pianificazione del lavoro alla tesi di laurea.</li><li>• Scelta dell'argomento e della domanda di ricerca.</li><li>• Coesione e coerenza testuale; strutturazione delle idee.</li><li>• Caratterizzazione funzionale, strutturale e stilistica di questa tipologia testuale.</li><li>• Peculiarità formali e stilistiche della scrittura accademica in italiano (in base ai progetti di tesi dei partecipanti, eventualmente anche in inglese e tedesco).</li><li>• Caratteristiche contenutistiche e stilistiche dell'argomentazione accademica e scientifica.</li></ul>
<b>Articolazione del laboratorio</b>	<p>Il laboratorio si articola in incontri in presenza o online e in riscontri individuali o di gruppo relativi ai singoli task. Il laboratorio prevede un lavoro complessivo di 75 ore (3 cfu) così distribuite:</p> <p>- 18 ore di lavoro guidato così ripartite:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Parte introduttiva e teorica (4 ore, in presenza) sui seguenti aspetti:</li></ol> <ul style="list-style-type: none"><li>• Riflessione critica sull'esperienza personale dei partecipanti relativamente alla prova finale triennale.</li><li>• Contenuti indicati sopra (trattati dal punto di vista teorico).</li></ul>



	<ol style="list-style-type: none"><li>2. Attività applicativa sulle abilità di lettura critica e comprensione di testi scientifici (a cui fanno seguito il task 1 e il task 2) (4 ore, online).</li><li>3. Attività applicativa sulle abilità di scrittura preliminari: sintesi e argomentazione (a cui fanno seguito il task 3 e il task 4) (4 ore, online).</li><li>4. Incontro illustrativo in preparazione all'elaborato finale (a cui fa seguito il task 5), in cui si pianificherà il lavoro individuale e si discuteranno i punti di forza e di debolezza di tesi disponibili in biblioteca, dal punto di vista formale, stilistico e della strutturazione dei contenuti (2 ore, in presenza).</li><li>5. Incontri conclusivi di commento (in forma anonima) agli elaborati realizzati dagli studenti (4 ore, 2 in presenza e 2 online).</li></ol> <p>- 57 ore di lavoro individuale così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Studio di quanto illustrato nella parte introduttiva (4 ore).</li><li>• Task 1: Ricerca bibliografica su un tema a scelta (1 ora).</li><li>• Task 2: Confronto critico di saggi scientifici su uno stesso argomento (assegnato) che si differenziano per approccio, metodologia e/o impianto argomentativo (4 ore).</li><li>• Task 3: Sintesi di saggi scientifici assegnati (4 ore).</li><li>• Task 4: Stesura di un breve testo argomentativo su un argomento a scelta (4 ore).</li><li>• Task 5: Pianificazione e stesura dell'elaborato finale (40 ore).</li></ul>
<b>Valutazione finale</b>	Ai fini della valutazione dell'idoneità, lo studente sarà tenuto a produrre un elaborato finale (task 5) che dimostri le competenze acquisite, applicate a un tema a scelta.
<b>Contatti</b>	marco.taddei@unibg.it
<b>Modalità</b>	Mista