



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE**

**REGOLAMENTO DELLA PROVA FINALE DELLA LAUREA MAGISTRALE IN  
GEOLOGIA, AMBIENTE E RISCHI (LM-74)**

**D.R. N. 174 DEL 22/03/2024**

Il presente Regolamento disciplina le modalità di espletamento e di valutazione della Prova Finale del CdS Magistrale in **Geologia, Ambiente e Rischi** (classe LM-74) dell'Università degli Studi della Basilicata.

**Articolo 1 – Caratteristiche della prova finale.**

- a) Per il conseguimento della Laurea Magistrale in Geologia Ambiente e Rischi è prevista la discussione di un elaborato finale, inerente i contenuti culturali e professionali del Corso di Laurea, condotto sotto la diretta responsabilità di un docente relatore nominato dal Consiglio del Corso di Studi (CCdS).
- b) Possono svolgere la funzione di docente-relatore tutti i professori e ricercatori afferenti al CdS in Geologia, Ambiente e Rischi dell'Università della Basilicata o di enti di ricerca nazionali ed internazionali, previa autorizzazione del CCdS;
- c) Il relatore può essere eventualmente essere affiancato dalla figura di uno o più correlatori, ovvero da un professore, ricercatore o studioso di comprovata qualificazione professionale non necessariamente appartenente all'Università degli Studi della Basilicata;
- d) L'elaborato della prova finale (o tesi) consiste in un documento che discute e sintetizza i risultati scientifici derivanti da una ricerca di carattere sperimentale. L'attività di ricerca può essere svolta sul terreno, presso i laboratori di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, oppure presso altre Università, strutture di ricerca extra-universitarie o aziende esterne convenzionate con l'Ateneo, comunque autorizzate dal CCdS secondo modalità stabilite dallo stesso;
- e) Per le tesi di laurea svolte presso strutture e/o centri di ricerca esterni è comunque necessaria la presenza di almeno un Correlatore facente parte del CCdS;
- f) La discussione dell'elaborato della prova finale avviene davanti ad una Commissione di Laurea composta da un minimo di sette membri, nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze, a cui afferisce il CCdS in Geologia, Ambiente e Rischi, presieduta da un Docente del Corso di Laurea che assume le funzioni di Presidente;
- g) La Commissione di Laurea è composta da docenti afferenti al CCdS e di norma comprende i relatori, correlatori e controrelatori degli studenti candidati. Possono far parte della Commissione di Laurea anche docenti di altri CCdS dell'Ateneo.

**Articolo 2 – Modalità di richiesta assegnazione tesi per la prova finale.**

- a) Al fine di poter presentare domanda di assegnazione di tesi, controfirmata per accettazione anche dal docente relatore, lo studente deve aver conseguito un numero di almeno 42 CFU di 120 CFU;
- h) Lo studente può fare richiesta di assegnazione Tesi di Laurea al CCdS, indicando il titolo provvisorio, il nome del relatore, dell'eventuale Correlatore/i e la struttura presso la quale intende svolgere il lavoro di ricerca;
- i) Nel caso di svolgimento presso strutture esterne all'Ateneo, lo studente deve allegare una dichiarazione di autorizzazione alla frequenza da parte della struttura indicata;



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE**

- j) In sede di approvazione della richiesta di assegnazione della Tesi di Laurea, il CCdS designerà il docente Controrelatore tra i docenti del CCdS, in base all'esperienza nelle tematiche trattate dallo studente nell'elaborato di tesi;
- k) Una volta ottenuta l'assegnazione della tesi, lo studente deve assicurare il proprio impegno per condurre e portare a termine qualsiasi attività di terreno, e/o a frequentare i laboratori nei tempi e con le modalità stabilite dal Relatore, osservando la normativa e le regole interne in materia di sicurezza. Il Controrelatore dovrà ricevere il pdf della tesi almeno 15 giorni prima della seduta di laurea. Durante la seduta di laurea il Presidente della commissione chiederà al Relatore e al Controrelatore di esprimere il proprio giudizio.

**Articolo 3 – Modalità di presentazione della tesi per la prova finale.**

- a) La domanda di conseguimento del titolo di Laurea Magistrale in Geologia, Ambiente e Rischi deve essere presentata esclusivamente online, seguendo la procedura guidata, entro le scadenze previste, per ogni sessione, nel Regolamento Didattico di Ateneo, nel Regolamento Studenti e nel Manifesto Annuale degli Studi;
- b) Il testo dell'elaborato finale deve avere il seguente formato di stampa: font = Times New Roman 12pt; interlinea 1,5 righe; margini = 3 cm (lato della rilegatura) e 2.5 cm.
- c) Lo studente deve sottomettere una versione elettronica del documento di tesi in formato pdf attraverso la piattaforma ESSE3 dell'Ateneo.

**Articolo 4 – Valutazione della prova finale.**

La Commissione di Laurea esprime il voto di laurea in centodecimi, con eventuale lode, comprendendo nella valutazione il curriculum dello studente e la sua preparazione complessiva raggiunta al termine del corso di studi.

A determinare il voto di laurea, espresso in centodecimi, contribuiscono i seguenti parametri:

- 1. la media ponderata dei voti riportati per gli esami di profitto, espressa in centodecimi;
- 2. i punti attribuiti dalla Commissione di Laurea fino ad un massimo di 12 (dodici), sulla base della tabella riportata in Allegato 1.

Per il conseguimento della lode è necessario il raggiungimento del voto di 110/110. La lode può essere proposta da un docente della Commissione, compreso il Relatore, e viene assegnata sulla base del giudizio unanime dei membri della Commissione di Laurea.

**Allegato 1**

	<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Intervallo punteggio (numeri interi)</b>
<b>A</b>	Giudizio del Relatore e Controrelatore	<b>0 - 8</b>
	1. Relatore 0 - 8 2. Controrelatore 0 - 8	Media dei due (massimo 8) con approssimazione per eccesso quando si ha un numero decimale
<b>B</b>	Conseguimento del titolo in corso (entro la sessione straordinaria)	<b>0 - 1</b>
<b>C</b>	Giudizio Commissione di Laurea: Presentazione dell'elaborato finale ed adeguatezza delle risposte alle domande dei componenti della Commissione	<b>0 - 2</b>
<b>D</b>	Attività didattico-scientifica svolta all'estero, durante il periodo di studi per una durata minima di due mesi	<b>0 - 1</b>



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE

<b>Totale punteggio</b>	<b>Da 0 a 12</b>
-------------------------	------------------

A1 - **Relatore**: valuta le caratteristiche di autonomia ed impegno del candidato/a ed i risultati raggiunti.

A2 – **Controrelatore**: Acquisisce gli elementi caratterizzanti della tesi e valuta il contributo personale del candidato/a nella preparazione dell'elaborato finale. Inoltre, valuta l'elaborato come la struttura ordinata dello stampato, la chiarezza ed ordine nella presentazione dei dati, correttezza e corrispondenza con il testo delle citazioni bibliografiche.