

LAUREA TRIENNALE IN MATEMATICA

NORME PER LA PRESENTAZIONE ON-LINE DELLE DOMANDE DI LAUREA

in **VERDE** le operazioni richieste allo studente,
in **ROSSO** le operazioni richieste al relatore.

1. **PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA.** *Da 60 a 30 giorni prima della data della sessione di Laurea.*

Collegandosi, con il proprio account alla pagina dei servizi on-line riservata agli studenti (<http://sol.unifi.it/>), lo studente accede all'applicativo denominato "**Inserimento domanda tesi di laurea**", dove deve:

- *selezionare la sessione prescelta per la discussione finale* (la data di discussione è quella definita con il termine "Inizio esami");
- *compilare i campi della domanda*; in particolare dovrà essere indicato il nome del relatore scelto;
- *salvare la domanda* (con l'apposito bottone in fondo alla pagina).

Dopo il salvataggio della domanda i dati inseriti saranno modificabili soltanto fino all'approvazione da parte del relatore, di cui al punto 2.

2. **APPROVAZIONE DEL RELATORE.**

Dopo il salvataggio della domanda da parte del laureando, il relatore riceve una notifica via posta elettronica e dove provvedere, *entro la data prevista dal calendario alla voce "Chiusura"*, all'approvazione della domanda stessa, collegandosi alla pagina dei servizi on-line di Ateneo riservati ai docenti (<http://sol.unifi.it/docenti.html>) ed accedendo all'applicativo denominato "**Approvazione e validazione tesi di laurea**". Dopo l'approvazione del relatore non è più possibile apportare modifiche alla domanda.

3. **CONSOLIDAMENTO DELLA DOMANDA.** *Entro la data prevista (di norma 15 giorni prima della data della sessione di Laurea).*

Dopo l'approvazione da parte del relatore il laureando deve collegarsi di nuovo all'applicativo "**Inserimento domanda tesi di laurea**", quindi (entro la scadenza che compare alla voce "Consolidamento") procedere a:

- *consolidare la propria domanda*;
- *stampare* il bollettino INC01 di € 82,00 generato dall'applicativo e *pagarlo* (entro la scadenza riportata sullo stesso) presso un qualsiasi sportello Unicredit Banca.

ATTENZIONE: è all'atto del consolidamento che lo studente dovrà essere in possesso dei requisiti previsti per poter accedere alla sessione di laurea; in particolare dovrà aver sostenuto tutti gli esami e acquisito il numero di crediti previsti dal regolamento didattico.

4. TRASMISSIONE DELL'ELABORATO. Entro 7 giorni dalla data della discussione.

Dal proprio indirizzo e-mail istituzionale (nome.cognome@stud.unifi.it) il laureando invia all'indirizzo:

tesi.matematica@dimai.unifi.it

- *Copia in formato .pdf dell'elaborato finale*, consistente in una relazione sul lavoro svolto per la tesi della lunghezza di 10-12 pagine. Nel frontespizio dell'elaborato devono essere riportati: nome e cognome del candidato, titolo dell'elaborato, nome del relatore (ed eventuali correlatori) con indicazione dei rispettivi indirizzi di posta elettronica.
- *Attestazione dell'avvenuta compilazione del test di valutazione del corso di laurea* (da effettuare on-line all'indirizzo <http://e-l.unifi.it/mod/quiz/view.php?id=65353>).

I files con gli elaborati finali vengono quindi inoltrati, a cura del Presidente del Corso di Laurea o quello della Commissione Tesi, per posta elettronica ai membri designati della commissione di Laurea per la valutazione.

5. RINUNCE.

Coloro che, dopo aver inserito la domanda on-line (passo 1) ed aver avuto l'approvazione del relatore (passo 2), intendessero rinunciare alla discussione/prova finale (per la sessione richiesta) dovranno semplicemente **non effettuare le operazioni di consolidamento** di cui al punto 3.

Coloro che invece intendessero rinunciare alla discussione/prova finale dopo aver già consolidato la domanda e pagato il bollettino, dovranno darne immediata comunicazione inviando (dal proprio indirizzo e-mail istituzionale) un messaggio all'indirizzo: scienze.tesi.online@unifi.it.

I laureandi potranno richiedere qualsiasi tipo di informazione relativa alle varie fasi della procedura utilizzando l'indirizzo e-mail: scienze.tesi.online@unifi.it.
Per questioni riguardanti le procedure interne al corso di laurea in Matematica si potranno invece rivolgere al prof. Carlo Casolo.

Per maggiori informazioni sulla procedura in carico al relatore è possibile consultare le FAQ presenti all'indirizzo http://sol.unifi.it/help/tesionline_relatore.html.