

## **Regolamento dell'Esame di Laurea in Fisica** **(Approvato il 29 Gennaio 2007)**

L'esame di laurea consiste nella discussione davanti ad una commissione ufficiale dell'Elaborato Finale, che è stato preparato sotto la guida di un docente che sarà designato come "Relatore". Tale elaborato (o relazione di tirocinio) consiste in una breve relazione scritta su una applicazione di metodi teorici o sperimentali ad un problema specifico. Il lavoro può essere svolto all'interno del Dipartimento di Fisica o presso aziende, strutture e laboratori, tanto universitari quanto pubblici o privati, in Italia o all'estero.

**1.** Nel rispetto dello *scadenario degli appelli di laurea triennale*, tassativamente quattro (4) mesi prima della sessione di laurea, consegnare in Segreteria Didattica l'apposito modulo di richiesta "*Inizio Elaborato Finale*", allegando un *abstract* relativo all'argomento della tesina.

In caso di preparazione del lavoro di tesi in strutture diverse dal Dipartimento di Fisica, lo studente è altresì tenuto alla presentazione del modulo di "*Progetto formativo e/o di orientamento per le attività di tirocinio e stage*", debitamente compilato e firmato dal Tutor Universitario (Relatore) e dal Tutor dell'Ente/Azienda/Istituto in cui verrà effettuato il tirocinio.

**2.** Tre (3) mesi prima della sessione di laurea, a partire dal momento dell'attribuzione del proprio controrelatore da parte della Commissione di Laurea, lo studente è doverosamente tenuto ad interpellare personalmente il docente assegnato, coinvolgendolo nella stesura del proprio elaborato, pena l'esclusione dalla sessione di laurea.

**3.** Almeno trenta (30) giorni prima dell'inizio dell'appello di Laurea, lo studente dovrà presentare:  
**(3.a)** domanda di laurea on line tramite "Alice, il portale dei servizi on line per gli studenti" all'indirizzo [www.studenti.unipi.it](http://www.studenti.unipi.it); l'iscrizione effettuata vale per un solo appello. Se si rinuncia a un appello, la procedura deve essere ripetuta per l'appello successivo.

**(3.b)** notifica della domanda di cui sopra alla Segreteria Didattica del corso di Laurea in Fisica, riempita secondo un modello fornito dalla Segreteria stessa o reperibile sul sito WEB del Corso di Laurea, alla voce "Lauree". La notifica dovrà contenere:

**(i)** Nome, Cognome e recapito (con telefono e indirizzo di posta elettronica) dello studente;

**(ii)** titolo dell'Elaborato Finale, accompagnato da un breve riassunto;

**(iii)** Nome e Cognome del Relatore;

**(iv)** istituzione di appartenenza e recapito (con telefono e indirizzo di posta elettronica) del Relatore (qualora questo non faccia parte del Dipartimento di Fisica).

La notifica alla Segreteria Didattica va rinnovata ad ogni appello successivo.

**4.** Lo studente dovrà consegnare alla Segreteria Didattica del Corso di Laurea, entro sette (7) giorni lavorativi dall'inizio dell'appello di esame di laurea, l'attestato della Biblioteca di essere in regola con la restituzione dei libri avuti in prestito.

**5.** All'esame di Laurea è ammesso lo studente che abbia superato l'esame di tirocinio e che, improrogabilmente sette (7) giorni prima dell'inizio dell'appello di laurea, abbia superato tutti i rimanenti esami previsti dal regolamento didattico o dal proprio piano di studi.

**6.** Almeno sette (7) giorni prima dell'inizio dell'appello di laurea, lo studente deve consegnare in Segreteria Didattica il certificato degli esami sostenuti e può autocertificare il superamento degli esami sostenuti dopo la scadenza del quindicesimo giorno prima dell'inizio dell'appello di laurea.

**7.** L'esame di Laurea consiste nella discussione dell'Elaborato Finale, avallato dal Relatore, alla presenza di una commissione ufficiale composta da un numero di membri conforme a quanto richiesto dal regolamento didattico di Ateneo.

**8.** I membri della Commissione di Laurea sono:

**(8.a)** il Presidente del Consiglio dei Corsi di Studio delle Classi di Fisica, o altro Docente da lui delegato;

**(8.b)** un numero di membri fissi, pari al numero totale dei membri della commissione, di cui all'art. 8 del regolamento didattico di Ateneo, meno 1, nominati dal Consiglio di Corso di Laurea.

**9.** Il Consiglio di Corso di Laurea provvederà a nominare, in sede di programmazione didattica, i membri fissi della Commissione di Laurea. Potranno essere nominati membri fissi della commissione di Laurea solo docenti del Dipartimento di Fisica. Ciascun membro fisso rimarrà in carica per un anno accademico.

**10.** Il voto di laurea è determinato dal "curriculum" complessivo degli studi del candidato, nel rispetto del Regolamento Didattico di Ateneo e seguendo i criteri generali di valutazione dei candidati formulati dal Consiglio di Corso di Laurea. Il voto viene espresso in centodecimi.

**11.** Per l'attribuzione della lode occorre il voto unanime della commissione.