REGOLAMENTO PER L'ATTRIBUZIONE DEL VOTO DI LAUREA MAGISTRALE

Applicabilità dall'A.A. 2010-2011 per gli immatricolati alla Laurea Magistrale

DEFINIZIONE PUNTEGGIO BASE DI LAUREA (PL)

Si calcola il voto di base (**VB**) come la media (in 110cimi e pesata in base ai CFU) dei voti conseguiti in tutti gli esami di profitto, arrotondato all'intero più vicino (**VB°**):

PL = VB°

È possibile ambire alla lode se PL ≥ 104.

ASSEGNAZIONE E SVOLGIMENTO DELLA TESI DI LAUREA MAGISTRALE

Il docente e il laureando individuano l'argomento della tesi. Lo svolgimento della tesi deve tenere conto del numero di CFU (17+1) attribuiti alla preparazione della tesi di laurea magistrale, corrispondenti a 450 ore (circa 4 mesi). Il laureando deve preparare un documento di tesi e una presentazione (secondo un format e con un numero di slide min-max prestabilito).

Obiettivo dell'elaborato di laurea magistrale è:

- 1. consentire al candidato di approfondire un argomento di carattere progettuale, teorico o sperimentale inerente tematiche dell'ingegneria ambientale e territoriale;
- 2. formare il candidato alla presentazione scritta dell'argomento approfondito, con particolare riguardo ai suoi apporti originali;
- 3. formare il candidato alle esposizioni in pubblico.

DISCUSSIONE DELLA TESI DI LAUREA, DEFINIZIONE VOTO LAUREA (VL) E PROCLAMAZIONE

Il laureando deve presentare la propria tesi davanti alla Commissione che ha facoltà di attribuire un punteggio variabile tra 0 e 6 punti (VL), calcolato come media dei voti espressi da tutti i componenti della Commissione.

La Commissione ha facoltà di attribuire la lode all'unanimità o al più con un parere contrario.

Il punteggio finale di laurea (FL) è quindi uguale a:

FL = PL + VL