

FISICA TECNICA AMBIENTALE: CONSEGNA FINALE DELLA TESI DI LAUREA

Per la consegna della tesi al relatore bisogna preparare:

1. la tesi su supporto elettronico (CD-ROM) con copertina (vedi esempio) sulla quale devono comparire
 - a. nome e cognome
 - b. numero di matricola
 - c. titolo della tesi
 - d. nome e cognome del/dei relatore/i
 - e. data della discussione della tesi e l'anno accademico di riferimento;
2. una copia in formato cartaceo, stampata su fronte/retro, utilizzando l'interlinea 1 e carattere 12;
3. il modulo di consenso alla pubblicazione via web della tesi firmato;
4. la presentazione per la discussione in formato *power point*;
5. un riassunto sintetico della tesi: 500 parole (massimo) e 1 immagine (vedi esempio);
6. un riassunto esteso: 4 pagine A4 (massimo) e 4 immagini;
7. (facoltativo) un poster A2.

ATTENZIONE

LA TESI SU CD-ROM È LA TESI UFFICIALE, è quindi NECESSARIO porre la massima cura possibile nella compilazione e nella preparazione.

Non dimenticare

- a. di inserire sul CD-ROM il file del frontespizio, in esso è indicato il titolo, il relatore, il laureando etc. altrimenti la tesi risulterà anonima
- b. di verificare la leggibilità dopo la masterizzazione del CD-ROM
- c. di scrivere i dati di riferimento anche sul CD-ROM o di apporre sul CD-ROM un' etichetta con i dati
- d. di verificare quanto è pesante il file: se le immagini o il testo lo appesantiscono è preferibile suddividere la tesi in vari capitoli, ossia in più file.
- e. di inserire nel CD-ROM anche la versione originale della tesi (per esempio: se la tesi è in formato doc e la si converte in pdf, lasciare sul CD anche il formato doc).
- f. di verificare per tempo (quindi NON poco prima della data di consegna) la presenza o meno di problemi. Il personale del laboratorio sarà disponibile SOLO fino al giorno precedente a quello della consegna.