# ISTRUZIONI PER LA PREPARAZIONE DELLA TESI DI LAUREA CORSI MAGISTRALI (DM 509 e DM 270)

### Termini di consegna della tesi

La tesi dovrà essere consegnata, entro i termini che saranno pubblicati nelle pagine del sito, al Dott. E. Calabrò (Dip. di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi – Via A. Albertina 13 Torino – Tel. 011.670.4584) in forma cartacea (rilegatura a caldo).

RIASSUNTO: 1 copia del riassunto dovrà essere consegnata insieme alla tesi secondo il formato allegato più 1 copia in formato elettronico da inviare a edoardo.calabro@unito.it. Il riassunto non deve superare il riquadro indicato (1 pagina, Times New Roman 12).

#### Modalità di esecuzione della tesi

- **Elaborato** (Titolo, testo, figure, tabelle, bibliografia)
- ➤ Layout: il formato generale deve essere impostato in questo modo: margini superiori e inferiori: 2 cm; margine sinistro 3,5 cm; margine destro 2 cm. Carattere Times New Roman (per il testo 12, per la bibliografia 10); spaziatura: 1,5 (in word corrisponde alla via di mezzo fra la più stretta e la più larga).
- ➤ Copertina: La copertina da utilizzare dovrà essere con cartoncino sottile oppure in similpelle rilegatura a caldo di colore verde (colore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi). Se di colore verde, dovrà essere riportata l'intestazione "Università degli studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi", il titolo, nome e cognome del candidato e del tutore (relatore), anno accademico di riferimento.
- ➤ **Prima pagina**: La prima pagina dovrà essere secondo il modello sotto riportato, ricordando che, le firme del relatore e del candidato, dovranno essere in originale.
- > Introduzione: quanto basta
- > Materiali e Metodi
- > Risultati
- **Discussione**
- ➤ Bibliografia: quanto basta secondo l'esempio ((Chen, Y., Blaser M. J. 2008. Helicobacter pylori colonization is inversely associated with childhood asthma. Journal of infectious diseases Chen, Y., Blaser M. J. 2008. Helicobacter pylori colonization is inversely associated with childhood asthma. J. Infect. Dis. 198 (4) pp. 553-60 DOI: 10.1086/59015898. Se si sceglie una tipologia occorrerà seguirla per l'intera stesura della bibliografia.
- Figure: devono essere inserite nel testo possibilmente in formato JPEG, GIFF o EPS (in modo da non pesare troppo sul file).

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

# TESI DI LAUREA MAGISTRALE

**Titolo** 

Candidato: Nome e Cognome (Firma) Relatore interno: Nome e Cognome (Firma)

Relatore esterno: Nome e Cognome (Firma)

Anno Accademico.....