

Gli studenti che desiderano propormi la supervisione della tesi di laurea, sono invitati ad attenersi alle seguenti indicazioni:

- Il progetto di tesi deve essere strutturato come una sequenza coerente di analisi finalizzate a rispondere ad una domanda di ricerca.
- La domanda di ricerca deve essere formulata in modo esplicito, in termini non vaghi e riguardare un ambito relativamente circoscritto di analisi.
- Il progetto deve essere coerente – per metodologia o per oggetto dell'analisi – con gli interessi di ricerca del sottoscritto; da questo punto di vista, pertanto, sarà data priorità alle tesi che propongono un'analisi quantitativa del mercato del lavoro, oppure un esercizio di valutazione controfattuale.

Gli studenti ai quali verrà accordata la supervisione della tesi di laurea, dovranno attenersi alle seguenti ulteriori indicazioni:

- Gli elaborati dovranno dimostrare una sufficiente padronanza della lingua italiana.
- Gli elaborati dovranno essere originali: brani copiati o tradotti da altre fonti senza una loro opportuna citazione, saranno automaticamente considerati un atto consapevole di plagio. A tal proposito si ricorda che il plagio è un reato che l'Università di Torino è attivamente impegnata a contrastare.
- Citazioni testuali superiori alle dieci righe, sebbene correttamente accompagnate dai riferimenti alle fonti, non sono ammesse.
- Le fonti vanno citate secondo uno qualsiasi degli schemi in uso presso le pubblicazioni economiche di carattere scientifico, per i quali si rimandano i candidati alla consultazione di un qualsiasi articolo o monografia scientifica, oppure delle norme redazionali adottate dalle case editrici. Rimarrò comunque a disposizione dei candidati per fornire tutte le delucidazioni al riguardo.

In carenza di questi ulteriori requisiti appena descritti – ed in particolare di quelli relativi al plagio – mi riserverò il diritto di ritirarmi dal ruolo di relatore della tesi in qualunque momento, anche nel giorno stesso della discussione.

Torino, 23 aprile 2015
F.to Fabio Berton