

# Scrivere la tesi di laurea con $\text{\LaTeX} 2_{\epsilon}$

Lapo F. Mori\*

Dipartimento di Ingegneria Meccanica,  
Nucleare e della Produzione

Università di Pisa

56126 Pisa PI

`mori@northwestern.edu`

11 gennaio 2006

## Sommario

Lo scopo del presente articolo è fornire gli strumenti per scrivere una tesi di laurea utilizzando  $\text{\LaTeX} 2_{\epsilon}$ . Tale obiettivo è conseguito analizzando i problemi tipici incontrati durante la stesura della tesi e le possibili soluzioni; si pone particolare attenzione ai pacchetti da usare nelle varie circostanze. I singoli argomenti non vengono approfonditi nei dettagli ma si rimanda alla letteratura specifica o ad i manuali dei pacchetti suggeriti, ove necessario.

---

\*Ringrazio in primo luogo Fabiano Busdraghi che ha collaborato alla scrittura delle sezioni riguardanti le figure e gli oggetti flottanti. Ringrazio inoltre tutti coloro che mi hanno consigliato durante la stesura e la revisione di questo documento ed in particolare Claudio Beccari, Gustavo Cevolani, Massimo Guiggiani, Maurizio Himmelman, Lorenzo Pantieri e Emiliano Vavassori.

