## Università della Calabria

Dipartimento di Matematica e Informatica Corso di Laurea in Informatica

# Titolo Della Mia Tesi di Laurea

Laureando

Nome Cognome Matricola Relatore

prof. N. Cognome

**Sommario.** Questo lavoro di tesi si colloca nell'ambito A dove si pone il problema P per cui è importante trovare una soluzione per questo e quel motivo. Per tale ragione abbiamo affrontato il problema P proponedo questa e quella soluzione. In particolare, abbiamo studiato/implementato/analizzato il problema proponendo questa e quella soluzione facendo uso della tecnologia T/del teorema Th/della libreria L e del sistema S. In dettaglio bla bla ....bla bla ....bla bla .....bla .....bla bla .....bla bla .....bla bla .....bla bla .....bla bla ....

#### Contesto e Motivazioni

- > Nell'ambito A
  - ci si occupa di A1 e A2
  - e ci si occupa di A3 e A4
- > Si pone il problema P
  - consiste in... bla bla
  - importante per questo
  - importante per quello

(Circa 3 punti o 10 righe)

## Contributo/Soluzione /Funzionalità Sistema

- > Il sistema MySystem
  - risolve il problema P
  - usa MySQL e Java
- > Caratteristiche principali:
  - caratteristica C1
  - caratteristica C2

(Circa 3 punti o 10 righe)

### Architettura/Grafici/Risultati

### Conclusione

In questa tesi abbiamo:

- > Fatto questo e quello
- > Implementato MySystem
- > MySystem è veloce e robusto

(figure sostituibili con elenco di circa 3punti /10 righe)

(Circa 3 punti o 10 righe)