

# Informatica I

0 – Introduzione al corso

*12 Marzo 2013*

*Corso di Laurea in Matematica e applicazioni*

**Università di Camerino**

A.A. 2012/2013

# Informazioni Utili

- **Docente:** Nicola Paoletti
- **Email:** [nicola.paoletti@unicam.it](mailto:nicola.paoletti@unicam.it)
- **Pagina web del corso:**  
<http://www.nicolapaoletti.com/teaching>
- **Orario:** Mar 9-11 / Gio 11-13 (Aula A)
- **Crediti:** 6 CFU

# Obiettivi Formativi

## **Comprendere gli elementi di base dell'informatica, ovvero**

- Architettura dei calcolatori
- Codifica e rappresentazione delle informazioni
- Algoritmi e programmi
- Linguaggi di programmazione

# Materiale didattico

- **Slides e letture aggiuntive** (disponibili sulla mia pagina web)
- **Testi suggeriti:**
  - T.H. Cormen, C.E. Leiserson, R.L. Rivest, C. Stein, *“Introduzione agli Algoritmi e Strutture Dati”*, McGrawHill, terza edizione
  - A.S. Tanenbaum, *“Architettura dei calcolatori. Un approccio strutturale”*, Pearson Education Italia
  - ...

# Esame

- Prova finale scritta +
- Mini-progetto di programmazione
- **Date:** TBA (Esse3)

?