

# **Informatica per le Scienze Umane**

**Francesca Levi**

**Dipartimento di Informatica**

**[levifran@di.unipi.it](mailto:levifran@di.unipi.it)**

# Obiettivi del corso

- Fornire le conoscenze e le competenze necessarie alla rappresentazione e al trattamento consapevole delle **informazioni**
- Il corso prevede un mix di **fondamenti** di portata generale e di **esercitazioni** relative all'uso di tecnologie informatiche per **rappresentare ed elaborazione l'informazione**

# **MATERIALE DIDATTICO**

**Atzeni, Ceri, Paraboschi, Torlone**

**Basi di dati. Modelli e linguaggi di programmazione**

**McGraw-Hill, 2009 (terza edizione o successive)**

# Pagina web del corso

- LUCIDI DELLE LEZIONI (SEGUONO IL LIBRO DI TESTO)
- INFORMAZIONI E RISULTATI DEGLI ESAMI

**<http://www.di.unipi.it/~levifran/ISU2014.html>**

# Esami

- Prova Scritta ed Orale
- **Scritto: essere in grado di risolvere analizzare, affrontare e risolvere semplici problemi**
- **L'orale consiste in una semplice discussione della prova scritta**
- *Quando deve essere sostenuta la prova orale?  
Nello stesso appello dello scritto.*

# Orario delle Lezioni

- **Orario delle Lezioni:**

**Lunedì' 14.00 alle 15.45**

**Martedì' 14.00 alle 15.45**

**AULA 1 (Palazzo Ricci)**

# FAQ

Frequenza obbligatoria? No.

Cosa cambia se non frequento?

Niente. Il programma e' lo stesso: non c'e' alcuna differenza tra frequentanti e non frequentanti.

Chi frequenta e' facilitato. Infatti durante le ore di lezione verranno svolte esercitazioni

# Esercitazioni

*Sperimentare direttamente le tecniche e le metodologie viste  
a lezione*

- **Progettare una semplice base di dati**
- **Interrogare una base di dati**



# Ricevimento

*Giovedì' dalle 14.00 alle 16.00, stanza 371 D-O*

*(Dipartimento di Informatica)*