



**programmazione per basi di dati**

SQL

- *lunedì 25/02/2019 14:00 – 18:00*
- *giovedì 28/02/2019 14:30 – 17:30*
- *martedì 05/03/2019 14:00 – 18:00*
- *lunedì 11/03/2019 14:00 – 18:00*
- *giovedì 21/03/2019 14:00 – 18:00*
- *... settembre*



- lezioni - **22** ore
- sistemi informativi e sistemi informatici
- basi di dati relazionali
- programmazione SQL per la creazione e l'interrogazione delle basi di dati relazionali
  - comandi (DDL, DML, DCL)
  - proposizioni (From, Where, Group by, Having, Order by)
  - operatori (logici, di confronto)
  - funzioni di aggregazione (AVG, COUNT, SUM, MAX, MIN)

- prova conclusiva (progettazione e programmazione)
  - *nel corso dell'ultimo incontro*
- *eventuali prove suppletive*

