

programmazione per basi di dati SQL

- o *mercoledì 12/02/2020*
- o venerdì 14/02/2020
- o mercoledì 19/02/2020
- o mercoledì 26/02/2020
- o *mercoledì 04/03/2020*
- o ... settembre

- 14:00 18:00
- *14:30 18:00*
- *14:00 18:00*
- 14:00 18:00
- *14:00 18:00*



finalità

- o lezioni **24** ore
- o sistemi informativi e sistemi informatici
- basi di dati relazionali
- programmazione SQL per la creazione e l'interrogazione delle basi di dati relazionali
 - o comandi (DDL, DML, DCL)
 - o proposizioni (From, Where, Group by, Having, Order by)
 - o operatori (logici, di confronto
 - o funzioni di aggregazione (AVG, COUNT, SUM, MAX, MIN)

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

