

Inglese

B2 (lettura e ascolto): esame da superare

è importante non lasciarlo alla fine

Corsi presso il Centro Linguistico Ateneo (CLA)

Informazioni:

<http://www.scienze.unipd.it/index.php?id=inglese>

# Programmazione

2 crediti

restanti 8 crediti al II semestre

il testo è:

Programmazione consapevole  
di G.Filè,  
nelle librerie Progetto

informazioni sul C++ sulla rete:  
[www.cplusplus.com](http://www.cplusplus.com)

sito del corso è:

<https://elearning.studenti.math.unipd.it/labs/>

→ ci troverete TUTTO: slide, esercizi,  
riprese delle lezioni

→ FORUM in cui fare e rispondere a  
domande

orario di questa parte del corso:

- 5 e 6 dicembre 1 ora teoria e 2 di lab
- 12 e 13 dicembre 3 ore di teoria
- 19 e 20 dicembre 1 ora di teoria e 2 di lab
- 9 e 10 gennaio 3 ore di teoria
- 16 e 17 gennaio 1 ora di teoria e 2 di lab
- 25 gennaio compitino, vale 1,5 punti
- ci saranno altri 2 compitini nella seconda parte del corso. Ognuno vale 1,5 punti

# Regole

- **i compiti e gli esami** saranno fatti in laboratorio e saranno corretti con test automatici
- la partecipazione è volontaria
- ci sono 5 esami scritti (2 a luglio, 2 a settembre e 1 a gennaio 2018)

# Cosa faremo

- **oggi =>** unix e scrittura e compilazione di programmi

- linguaggio C++ minimale (cap. 2, 3 e 5.2 del testo):

  - tipi e variabili **<= 5/12**

  - comandi base : I/O, assegnazione e condizionale **<= 5/12**

  - cicli while e array **<= 12/12**

- esercizi in laboratorio

- descrizione di quello che calcolano i programmi
- dimostrazioni di correttezza