

Programmazione

Canale M-Z

LT in Informatica
28 Novembre 2016



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Nel **primo semestre**:

Docente: Davide Bresolin

e-mail: `davide.bresolin@unipd.it`

ufficio: Stanza 501, V Piano, Scala A della Torre Archimede,
Dipartimento di Matematica, via Trieste

ricevimento: lunedì 15:30-17:30

Tutor: Ivano Lauriola, Tobia Tesan

Nel **secondo semestre**:

Docenti: Roberto Di Pietro (teoria), Davide Bresolin
(laboratorio)

Tutor: Ivano Lauriola, Tobia Tesan

■ 8 CFU, 80 ore di Lezione

■ Primo Semestre: 2 CFU

- Nozioni di base di programmazione in C++ e Unix
- Chi ha già seguito il corso la può saltare

■ Secondo Semestre: 6 CFU

■ Almeno 24 ore di Laboratorio

■ Argomenti del corso

- Linguaggio C++ minimale
- qualche programma con dimostrazioni di correttezza
- uso del laboratorio per fare esercizi
- compiti ed esami in laboratorio



Gilberto Filè

Programmazione Consapevole (semplice è bello)

Libreria Progetto, Padova

Approfondimenti sul C++
www.cplusplus.com

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

- Accesso tramite le proprie credenziali UniPD
- Pubblicazione di slide e altro materiale del corso
- Esercizi e soluzioni
- Comunicazioni e aggiornamenti
- Forum di discussione
- Compitini ed esami

Calendario del primo semestre



Lun 28/11	13:30-15:30	LabP140	Laboratorio
Lun 5/12	9:30-10:30	LuF1	Teoria
	13:30-15:30	LabP140	Laboratorio
Lun 12/12	9:30-10:30	LuF1	Teoria
Mar 13/12	9:30-11:30	LuF1	Teoria
Lun 19/12	9:30-10:30	LuF1	Teoria
	13:30-15:30	LabP140	Laboratorio
Lun 9/1	9:30-10:30	LuF1	Teoria
Mar 10/1	9:30-11:30	LuF1	Teoria
Lun 16/1	9:30-10:30	LuF1	Teoria
	13:30-15:30	LabP140	Laboratorio
Gio 26/1	Primo Compitino		

- **3 compiti** durante l'intero corso
 - uno nel primo semestre
 - due nel secondo semestre
- svolti in laboratorio
- corretti automaticamente
- partecipazione volontaria e **aperta a tutti**
- **Bonus** massimo di **4,5 punti** sul voto d'esame
 - 1,5 punti per compito
- **5 esami scritti** (luglio, settembre 2017, gennaio 2018)
- esercizi dopo ogni lezione di laboratorio