

**AULA 11**  
 Dipartimento di SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE

CORSI DI LAUREA TRIENNALI

- Scienze della Comunicazione
- Discipline delle arti, della Musica e dello Spettacolo (DAMS)
- Economia (Interfacoltà con Scienze Politiche)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALI BIENNALI

- Comunicazione per la gestione delle organizzazioni
- Media, Arti, Culture

**AULA 12**  
 Dipartimento di GIURISPRUDENZA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO QUINQUENNALE

- Giurisprudenza

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Diritto all'Ambiente e all'energia
- Servizi giuridici

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE BIENNALE

- Diritto, economia e strategia d'impresa

**AULA 13**  
 Dipartimento di MEDICINA VETERINARIA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO QUINQUENNALE

- Medicina Veterinaria

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Tutela e benessere animale

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE BIENNALE

- Scienze delle produzioni animali sostenibili

**AULA 14**  
 Dipartimento di SCIENZE POLITICHE

CORSI DI LAUREA TRIENNALE

- Scienze politiche
- Turismo sostenibile
- Economia (interfacoltà con Scienze delle comunicazioni)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE BIENNALI

- Scienze delle amministrazioni
- Scienze politiche internazionali

**AULA 7**  
 Dipartimento di BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI

CORSI DI LAUREA TRIENNALI

- Biotechnologie

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE BIENNALI

- Biotechnologie avanzate
- Reproductive biotechnologies

**AULA 10**  
 Dipartimento di BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI

CORSI DI LAUREA TRIENNALI

- Scienze e culture gastronomiche per la sostenibilità
- Scienze e tecnologie alimentari
- Viticultura ed enologia

CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE TRIENNALE

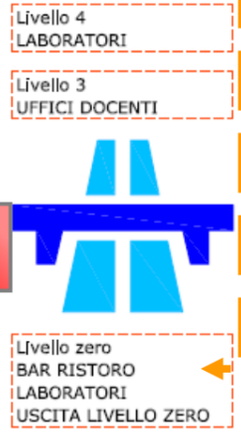
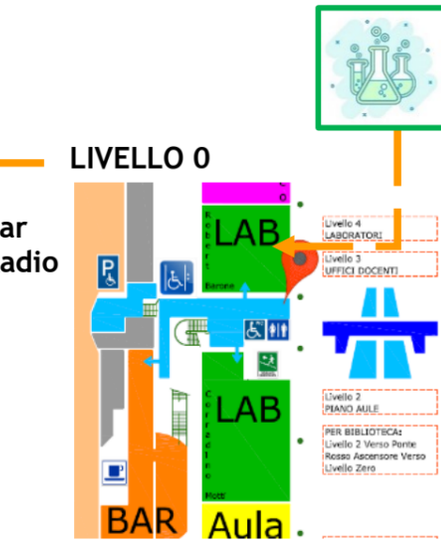
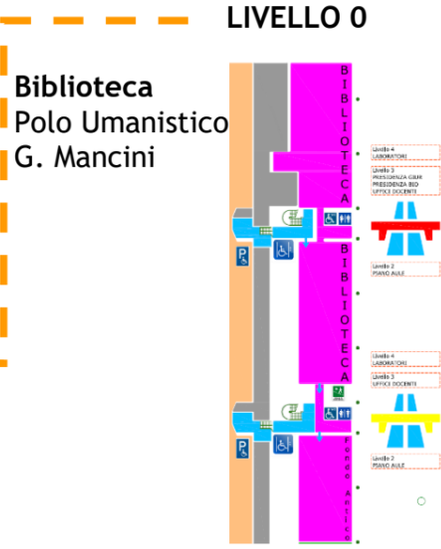
- Intensificazione sostenibile delle produzioni ortofrutticole di qualità

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE BIENNALI

- Food science and technology



**POLO DIDATTICO SILVIO SPAVENTA LIVELLO 2**



**LEGENDA**

- INGRESSO
- PUNTI DI ACCOGLIENZA
- APPRENDIMENTO SMART: DIDATTICA IN REALTÀ VIRTUALE
- TOLC AV/B
- TOLC SU/E/SPS
- LABORATORI SCOM  
Logic Games  
Musica e Danza
- LABORATORIO BIOS  
Cellule del sangue al microscopio  
La morfologia dei gameti maschili e femminili  
Osservazione di un tessuto in immunofluorescenza
- LABORATORI SPOL  
Digital History