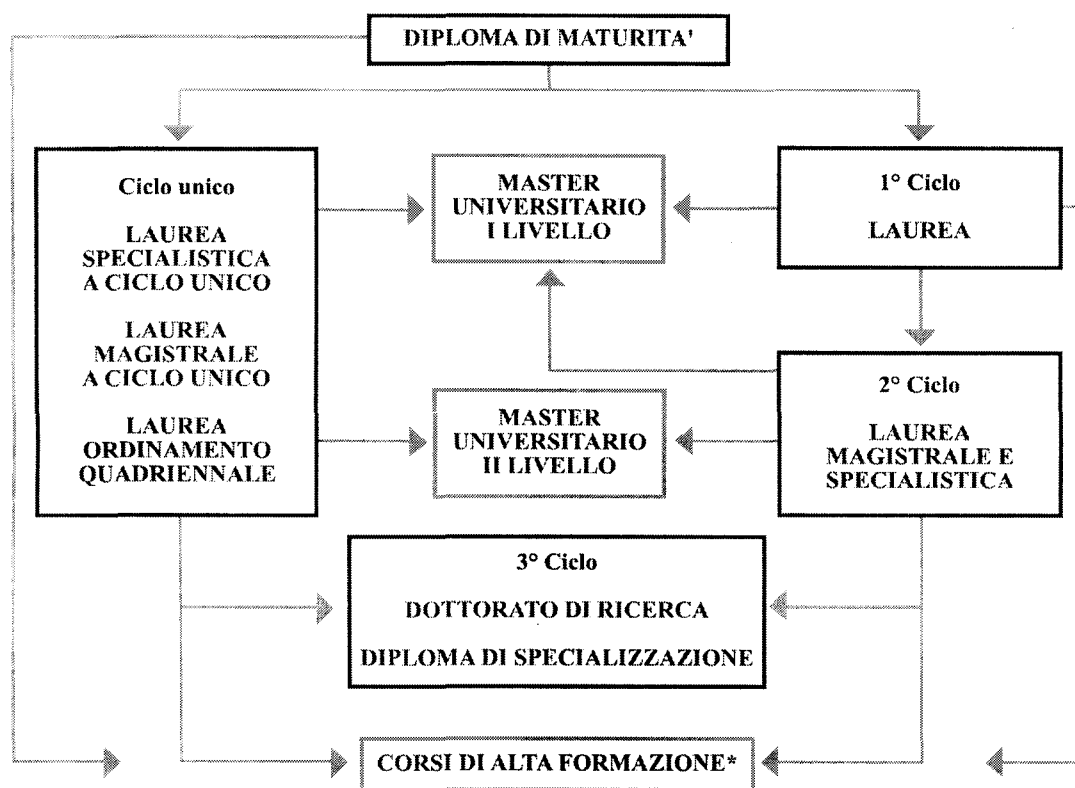


SCHEMA DEL SISTEMA UNIVERSITARIO



LEGENDA

Ciclo Unico

- L. Specialistica a ciclo unico: 300 crediti Medicina e Chirurgia (360), Odontoiatria e Protesi Dentaria, Medicina Veterinaria, Farmacia, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, titolo d'accesso Diploma, qualifica accademica Dottore Magistrale.
- L. Magistrale a ciclo unico: 300 crediti Architettura, Giurisprudenza, Ingegneria Edile/Architettura, titolo d'accesso Diploma, qualifica accademica Dottore Magistrale.
- L. Ordinamento Quadriennale: Scienze della Formazione Primaria, titolo d'accesso Diploma, qualifica accademica Dottore Magistrale.

1° Ciclo

- Laurea: 180 crediti durata 3 anni, titolo d'accesso Diploma, qualifica accademica Dottore.

2° Ciclo

- L. Magistrale e L. Specialistica: 120 crediti durata 2 anni, titolo d'accesso Diploma Universitario, Laurea, qualifica accademica Dottore Magistrale.

3° Ciclo

- Dottorato di Ricerca: durata 3/4 anni, titolo d'accesso L. Magistrale e Specialistica, L. Specialistica a ciclo unico, L. Magistrale a ciclo unico, L. Ordinamento. Quadriennale, qualifica accademica Dottore di Ricerca.
- Diploma di Specializzazione: durata definita dal regolamento didattico del corso, titolo d'accesso L. Magistrale e Specialistica, L. Specialistica a ciclo unico, L. Magistrale a ciclo unico, L. Ordinamento Quadriennale, qualifica di Specialista.

- Master Universitario I: 60 crediti, durata 1 anno, titolo d'accesso Laurea, L. Magistrale e Specialistica, L. Specialistica a ciclo unico, L. Magistrale a ciclo unico, L. Ordinamento. Quadriennale, non conferisce nessuna qualifica.

- Master Universitario II: 60 crediti, durata 1 anno, titolo d'accesso L. Magistrale e Specialistica, L. Specialistica a ciclo unico, L. Magistrale a ciclo unico, L. Ordinamento Quadriennale, non conferisce nessuna qualifica.

- C. Alta Formazione*: Formazione Permanente e ricorrente, titolo d'accesso Laurea e Diploma (per coloro che abbiano maturato esperienze professionali ritenute idonee), non conferisce nessuna qualifica.