

SS2

FACOLTÀ DI MATEMATICA

DURATA: 3 ANNI



CORSO DI LAUREA
TRIENNALE

FACOLTÀ DI MATEMATICA

La facoltà offre conoscenze di base delle discipline matematiche nella loro forma più **moderna**.

I **principali sbocchi professionali** dei laureati in Matematica riguardano: banche, società di assicurazione, di consulenza e di progettazione e sviluppo software, sezioni di ricerca e sviluppo di grandi imprese, settori di trasporti, delle telecomunicazioni e aerospaziale.

COSA ASPETTARSI

- In alcuni atenei viene somministrato il **test d'ingresso TOLC** per attestare le conoscenze base: un test di autovalutazione non vincolante, che aiuta a valutare la propria preparazione iniziale
- **Varietà di sbocchi professionali:** l'apertura mentale e la flessibilità del matematico sono molto apprezzate nel mondo del lavoro
- Formazione multidisciplinare

COSA NON ASPETTARSI

- Futuro unicamente accademico
- Formazione unicamente teorica: include anche attività pratiche per l'**applicazione concreta** delle competenze
- Esami esclusivamente scritti