



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI
Corso di studio in SCIENZE STATISTICHE

ORARIO DELLE LEZIONI II ANNO - I SEMESTRE - A. A. 2025-2026

Laboratorio III piano

ORARIO	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8,30 - 9,30					
9,30 - 10,30		ANALISI MATEMATICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ			
10,30 - 11,30		ANALISI MATEMATICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ			
11,30 - 12,30		ALGEBRA LINEARE			
12,30 - 13,30		ALGEBRA LINEARE			
13,30-14,30	ANALISI MATEMATICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ			MATEMATICA FINANZIARIA AULA 1	
14,30 – 15,30	ANALISI MATEMATICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ		ANALISI MATEMATICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ	MATEMATICA FINANZIARIA AULA 1	
15,30 – 16,30	ALGEBRA LINEARE		ANALISI MATEMATICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ	MATEMATICA FINANZIARIA AULA 1	
16,30 - 17,30			ALGEBRA LINEARE		
17,30 – 18,30					

Fondamentali:

- Analisi Matematica e Calcolo delle probabilità (prof. Taglialatela, 10 crediti, 70 ore), inizio dei corsi l'8 settembre.
- Algebra lineare (prof. Taglialatela, 6 crediti, 42 ore), inizio dei corsi l'8 settembre.
- Matematica finanziaria (prof. Villani, 6 crediti, 42 ore), inizio dei corsi l'11 settembre, corso comune con il cds in Economia e Commercio.

Un insegnamento a scelta fra le seguenti discipline da 6 crediti, 42 ore (*)

- Statistica per la programmazione socio-sanitaria (D'Uggento).
- Storia dei mercati finanziari e assicurativi (prof. Dell'Osa)
- Sociologia (prof. Zizza)
- Analisi geografica dei dati territoriali (prof. Gattullo)

(*) Gli studenti interessati a seguire il corso devono contattare il docente per concordare l'orario delle lezioni.