

**LM 82 SCIENZE STATISTICHE ED ECONOMICHE**  
**Coorte 2024/25**  
**Anno Accademico 2024-2025**

**AREA STATISTICA E DATA SCIENCE (STAT)**

**INSEGNAMENTI PRIMO ANNO**

N.	INSEGNAMENTO	MODULO	TIPO	AMBITO	SETTORE	CFU MODULO	CFU INSEGN.
1	ANALISI DELLE SERIE ECONOMICHE TEMPORALI E LONGITUDINALI M	Serie Storiche Economiche	B	Statistico appl	SECS-S/03	6	12
		Microeconometria	B	Statistico appl	SECS-P/05	6	
2	STATISTICA AVANZATA M	Statistica Multivariata	B	Statistico	SECS-S/01	6	12
		Teoria dell'Inferenza Statistica	B	Statistico	SECS-S/01	6	
3	PROBABILITA' E STATISTICA COMPUTAZIONALE M	Probabilità Applicata	B	Matematico appl	MAT/06	6	12
		Statistica Computazionale	B	Statistico	SECS-S/01	6	
4	STATISTICA BAYESIANA		C	Affine/integrativo	SECS-P/01	6	6
5	STATISTICA ECONOMICA M		B	Statistico appl	SECS-S/03	6	6
6	PROCESSI STOCASTICI M		B	Statistico	SECS-S/01	6	6
<b>UN INSEGNAMENTO A SCELTA TRA:</b>							
7	Data Mining		C	Affine/integrativo	SECS-S/01	6	6
	INTRODUZIONE ALLE SERIE STORICHE M		C	Affine/integrativo	SECS-S/03	6	
	INTRODUZIONE ALL'INFERENZA STATISTICA M		C	Affine/integrativo	SECS-S/01	6	

(\*) Consigliato per tutti i laureati non L-41 e SGI

(\*\*) Laureati non L-41 dovrebbero inserirlo al 2° anno usando 6cfu tra i 12cfu a scelta

60

INSEGNAMENTI SECONDO ANNO							
N.	INSEGNAMENTO	MODULO	TIPO	AMBITO	SETTORE	CFU MODULO	CFU INSEGN.
8	DATA SCIENCE M	Machine Learning	C	Affine/integrativo	INF/01	6	12
		Statistical Learning	C	Affine/integrativo	SECS-S/01	6	
9	METODI E MODELLI STATISTICI M	Bayesian Statistical Modeling	C	Affine/integrativo	SECS-S/01	6	12
		Statistica Spaziale	C	Affine/integrativo	SECS-S/01	6	
10	ECONOMIA APPLICATA M		B	Statistico appl	SECS-P/05	6	6
11	ECONOMICS FOR DATA SCIENCE M		B	Statistico appl	SECS-P/05	6	6
12	ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE		D				12
	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE		F			2	2
	PROVA FINALE					10	10
							<b>60</b>
<b>TOT CFU</b>							<b>120</b>