

Allegato 7 – Piano di studi consigliato per gli studenti che hanno optato per un tempo parziale al 50 %. Corso di laurea in Statistica per l'analisi dei dati.

1° ANNO

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Matematica	12	
Informatica	8	
Calcolo delle probabilità		9
TOTALE		29

2° ANNO

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Statistica 1	9	
Economia Politica		9
Economia aziendale		9
TOTALE		27

3° ANNO

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Inglese	6	
Statistica 2	10	
Statistica 3		10
Gruppo di attività formative opzionali (6 CFU a scelta):		
Diritto dell'informatica e del trattamento dei dati		6
Ecologia		
Epidemiologia		
TOTALE		32

4° ANNO

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Statistica sociale 1	12	
Statistica Economica 1		8
Gruppo di attività formative opzionali (6 CFU a scelta):		
Diritto dell'informatica e del trattamento dei dati		6
Ecologia		
Epidemiologia		
TOTALE		26

5° ANNO

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Statistica sociale 2	8	
Statistica 4		8
Attività formativa a scelta dello studente	6	
Gruppo di attività formative opzionali (12 CFU a scelta):		
Demografia		6
Laboratorio di Statistica Sociale	6	
Analisi delle serie spaziali e temporali	6	
Analisi statistica dei comportamenti economici		6
TOTALE	34	

6° ANNO

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Stage	4	4
Statistica Economica 2	12	
Prova finale		4
TOTALE	24	

Dal 3° ANNO in poi

INSEGNAMENTO	CFU 1 quadrimestre	CFU 2 quadrimestre
Attività formativa a scelta dello studente	6	
Seminari	2	
TOTALE	8	