



### **Percorso Statistica ufficiale**

	<b>insegnamento</b>	<b>settore scientifico disciplinare</b>	<b>crediti</b>	<b>tipologia</b>
<b>primo anno</b>	Probabilità e matematica per la statistica	MAT/06	12	caratterizzante
	Inferenza statistica e metodi computazionali	SECS-S/01	12	caratterizzante
	Teoria e pratica dei modelli statistici	SECS-S/01	12	caratterizzante
	Statistica Bayesiana	SECS-S/01	6	caratterizzante
	Algoritmi e programmazione per l'analisi dei dati	INF/01	9	affine

	<b>insegnamento</b>	<b>settore scientifico disciplinare</b>	<b>crediti</b>	<b>tipologia</b>
<b>secondo anno</b>	Longitudinal data analysis	SECS-S/04	9	caratterizzante
	Design and analysis of sample surveys	SECS-S/01	9	caratterizzante
	Methods and tools for official statistics	SECS-S/05	6	affine
	<i>Un insegnamento a scelta tra:</i> Economic demography Social network analysis Statistical information systems: big data, open data and semantic web	SECS-S/04 SECS-S/05 SECS-S/03	6	affine
	<i>Attività a libera scelta dello studente</i>	-	9	scelta autonoma
	Internship in official statistics	-	10	altre attività
	Prova finale	-	20	-