



Corso di Laurea in Statistica (L-41)

	insegnamento	settore scientifico disciplinare	crediti	tipologia
primo anno	Algebra lineare	MAT/02	6	base
	Calcolo	MAT/05	12	base
	Statistica I	SECS-S/01	9	base
	Gestione informatica dei dati	SECS-S/01	6	affine
	Laboratorio	SECS-S/01	6	altre attività
	Economia e gestione delle imprese	SECS-P/08	9	caratterizzante
	Statistica II	SECS-S/01	9	base
	Statistica computazionale	SECS-S/01	9	base
	Lingua Inglese test (idoneità)	L-LIN/12	3	altre attività

	insegnamento	settore scientifico disciplinare	crediti	tipologia
secondo anno	Indagini campionarie	SECS-S/01	9	caratterizzante
	Modelli statistici	SECS-S/01	9	base
	Analisi multivariata	SECS-S/01	6	base
	Sistemi informativi statistici	SECS-S/03	6	caratterizzante
	Laboratorio II	SECS-S/01	3	altre attività
	Statistica per la ricerca sperimentale	SECS-S/02	6	caratterizzante
	Programmazione	INF/01	6	base
	Statistica per l'economia e l'impresa	SECS-S/03	9	affine
	Controllo statistico della qualità	SECS-S/03	6	affine

	insegnamento	settore scientifico disciplinare	crediti	tipologia
terzo anno	Statistica Economica	SECS-S/03	9	caratterizzante
	Demografia	SECS-S/04	9	caratterizzante
	Statistica Sociale	SECS-S/05	9	affine
	<i>Un insegnamento a scelta tra:</i> Elementi di Biostatistica Demografia Sociale	SECS-S/01 SECS-S/04	6	caratterizzante
	<i>Insegnamento a libera scelta dello studente</i>	-	12	scelta autonoma
	Prova finale	-	6	-