

Laurea in**STATISTICA PER LE TECNOLOGIE E LE SCIENZE**

			nessun insegnamento in lingua inglese																	
fruibile come corso singolo	fruibile come CFU liberi	obbligo di frequenza	Insegnamento	Esame / Idoneità	Attività formativa / Modulo	anno	periodo	tipologia	ambito	SSD	CFU totali	ore aula	CFU aula	ore eserc.	CFU eserc.	ore lab.	CFU lab.	note	obbligatorio/ a scelta	coompetenza
si	si	no	Algebra lineare (matr. dispari)	esame	AF	1	1	base	matematico	MAT/02	6	32	4	22	2				obbligatorio	DM
			Algebra lineare (matr. pari)									32	4	22	2					
si	si	no	Istituzioni di analisi matematica (matr. dispari)	esame	AF	1	1	base	matematico	MAT/05	12	72	9	36	3				obbligatorio	DM
			Istituzioni di analisi matematica (matr. pari)									72	9	36	3					
si	si	no	Sistemi di elaborazione 1 (matr. dispari)	esame	AF	1	1	base	informatico	ING-INF/05	6	32	5			10	1		obbligatorio	DEI
			Sistemi di elaborazione 1 (matr. pari)												10	0	II turno			
												32	5			10	1			
si	si	no	Strutture dati e programmazione (matr. dispari)	esame	AF	1	2	base	informatico	ING-INF/05	6	32	5			10	1		obbligatorio	DEI
			Strutture dati e programmazione (matr. pari)												10	0	II turno			
												32	5			10	1			
si	si	no	Statistica 1 (matr. dispari)	esame	AF	1	2	base	statistico-probabilistico	SECS-S/01	6	34	4	14	1,5	6	0,5		obbligatorio	DSS
			Statistica 1 (matr. pari)													6	0	II turno		
												34	4	14	1,5	6	0,5			
si	si	no	Istituzioni di probabilità (matr. dispari)	esame	AF	1	2	base	statistico-probabilistico	MAT/06	9	56	7	26	2				obbligatorio	DM
			Istituzioni di probabilità (matr. pari)									56	7	26	2					
si	si	no	Statistica 2 (matr. dispari)	esame	AF	2	1	base	statistico-probabilistico	SECS-S/01	12	80	10	28	2				obbligatorio	DSS
			Statistica 2 (matr. pari)																	
si	si	no	Ottimizzazione: modelli e metodi	esame	AF	2	1	caratterizzante	informatico-matematico applicato	MAT/09	9	52	7,5			12	1,5		obbligatorio	DM
si	si	no	Basi di dati 1 (matr. dispari)	esame	AF	2	2	caratterizzante	informatico-matematico applicato	ING-INF/05	6	32	5			10	1		obbligatorio	DEI
			Basi di dati 1 (matr. pari)																	
si	si	no	Modelli statistici 1 (matr. dispari)	esame	AF	2	2	caratterizzante	statistico, statistico applicato, demografico	SECS-S/01	9	42	6			22	3		obbligatorio	DSS
			Modelli statistici 1 (matr. pari)																	
si	si	no	Teoria e tecnica dell'indagine statistica e del campionamento (matr. dispari)	esame	AF	2	2	caratterizzante	statistico, statistico applicato, demografico	SECS-S/05	9	54	8			10	1		obbligatorio	DSS
			Teoria e tecnica dell'indagine statistica e del campionamento (matr. pari)																	
si	si	no	Statistica computazionale	esame	AF	2	2	caratterizzante	statistico, statistico applicato, demografico	SECS-S/01	9	42	6			22	3		obbligatorio	DSS
si	si	no	Analisi matematica	esame	AF	2	1	affine	affine	MAT/05	9	48	6	34	3				a scelta	DM
si	si	no	Ingegneria della qualità	esame	AF	2	1	affine	affine	ING-INF/07	9	48	6	16	3				a scelta	DEI
si	si	no	Analisi dei dati multidimensionali (matr. dispari)	esame	AF	3	1	affine	affine	SECS-S/01	6	28	4			14	2		obbligatorio	DSS
			Analisi dei dati multidimensionali (matr. pari)																	
si	si	no	Serie storiche (matr. dispari)	esame	AF	3	1	caratterizzante	statistico, statistico applicato, demografico	SECS-S/03	9	48	7			16	2		obbligatorio	DSS
			Serie storiche (matr. pari)																	
si	si	no	Introduzione alla biologia	esame	AF	3	1	affine	affine	BIO/13	9	64	9						a scelta	DB
si	si	no	Modelli statistici 2	esame	AF	3	1	affine	affine	SECS-S/01	9	48	7			16	2		a scelta	DSS
si	si	no	Sistemi di elaborazione 2	esame	AF	3	1	affine	affine	ING-INF/05	9	64	9						a scelta	DEI
si	si	no	Statistica medica	esame	AF	3	1	affine	affine	SECS-S/01	9	42	6			22	3		a scelta	DSS
si	si	no	Basi di dati 2	esame	AF	3	2	affine	affine	ING-INF/05	9	52	7,5			12	1,5		a scelta	DEI
si	si	no	Biodemografia	esame	AF	3	2	affine	affine	SECS-S/04	9	52	7,5			12	1,5		a scelta	DSS
si	si	no	Controllo statistico della qualità	esame	AF	3	2	affine	affine	SECS-S/01	9	48	7			16	2		a scelta	DSS
si	si	no	Metodi statistici per big data	esame	AF	3	2	affine	affine	SECS-S/01	9	34	5			30	4		a scelta	DSS
si	si	no	Metodi statistici per l'epidemiologia	esame	AF	3	2	affine	affine	SECS-S/01	5	20	3			16	2		a scelta	DSS
si	si	no	Modelli statistici applicati	esame	AF	3	2	caratterizzante	bio-sperimentale	SECS-S/05	4	16	2,5			12	1,5			
si	si	no	Demografia*	esame	AF	2	1	affine	affine	SECS-S/04	9	64	9						a scelta	DSS
si	si	no	Metodologia della ricerca*	esame	AF	2	1	affine	affine	SECS-S/05	9	64	9						a scelta	DSS
si	si	no	Sociologia*	esame	AF	2	2	affine	affine	SPS/07	9	64	9						a scelta	FISPPA
si	si	no	Analisi di dati di durata*	esame	AF	3	1	affine	affine	SECS-S/01	9	64	9						a scelta	DSS
si	si	no	Complementi di statistica economica*	esame	AF	3	2	affine	affine	SECS-S/03	9	64	9						a scelta	DSS
si	si	no	Statistica per la programmazione dei servizi*	esame	AF	3	1	affine	affine	SECS-S/05	9	64	9						a scelta	DSS
si	si	no	Programmazione degli esperimenti*	esame	AF	3	2	affine	affine	SECS-S/01	9	64	9						a scelta	DSS
			Crediti liberi	esame	AF			a scelta	attività a libera scelta		18								a scelta	
			Lingua inglese (L-LIN/12)	idoneità		1	1	C	prova finale e lett. c)*	L-LIN/12	3								obbligatorio	DSS
			Prova finale	-		3	2	C	lingua straniera		3								obbligatorio	
			Tirocinio formativo	idoneità		3	2	D	attività di cui alla lett. d)*		6								a scelta	
			Stage	idoneità		3	2	D	attività di cui alla lett. d)*		6								a scelta	
			Precorso di matematica							MAT/05										
									*del comma 5 dell'art. 10 DM 270/2004											
			* paniero di emergenza, insegnamento disattivo, potrebbe essere attivato					TIPOLOGIA												
								C	prova finale e conoscenza della lingua											
								D	altre attività											