

**Corso di Laurea in Economia e Statistica per le Organizzazioni (L33)
Percorso: Metodi e Modelli Statistici per l'Economia**

DOMANDA DI RICONOSCIMENTO DI CREDITI FORMATIVI A.A. 2023/2024

N. matricola _____ (lasciare in bianco se non ancora in possesso)

Io sottoscritto/a _____

nata/o a _____ il _____ residente in: _____

(via/piazza/..., numero civico, C.A.P., città, sigla provinciale)

telefono fisso _____ cell. _____ email _____

- in possesso di:

- diploma di scuola media superiore; diploma universitario; laurea I livello;
 laurea magistrale (D.M. 270/2004); laurea specialistica (D.M. 509/1999);
 laurea a ciclo unico; laurea vecchio ordinamento

in _____

conseguito/a presso _____

CHIEDO

il riconoscimento dei crediti formativi a seguito di:

- trasferimento passaggio rivalutazione carriera singoli insegnamenti

dal Corso di laurea in _____ della classe di laurea _____/_____

dell'Università/del Politecnico di _____

oppure II laurea

Alla presente domanda allego:

- autocertificazione di laurea con elenco degli esami sostenuti / autocertificazione degli esami sostenuti (con SSD)
 autocertificazione/i di singoli esami sostenuti
 programma dei corsi degli esami sostenuti

altro: _____

Data _____ Firma _____

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28/12/2000 n. 445 (Testo unico delle disposizioni legislative regolamentari in materia di documentazione amministrativa) le dichiarazioni mendaci, le falsità in atti e l'uso di atti falsi sono puniti con le sanzioni previste dagli artt. 75-76 e comportano anche l'applicazione di sanzioni amministrative da parte dell'Università.

Corso di Laurea in Economia e Statistica per le Organizzazioni

Percorso: Metodi e Modelli Statistici per l'economia

TAF	AMBITI DISCIPLINARI	CFU	ESAMI SOSTENUTI	CFU Cons.	CFU Ric.	ESAMI DA SOSTENERE	CFU		
Attività di base	Economico: SECS-P/01 Economia politica	15				SECS-P/01 Introduzione all'Economia politica	9		
	SECS-P/02 Politica economica					Un esame da 6 CFU a scelta tra:			
						SECS-P/02 Economia industriale	6		
						SECS-P/02 Impresa e mercati	6		
	Statistico-matematico: SECS-S/01 Statistica	24				SECS-S/06 Matematica per l'economia e la statistica I	9		
	SECS-S/03 Statistica economica					SECS-S/06 Matematica per l'economia e la statistica II	6		
	SECS-S/06 Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie					SECS-S/01 Modelli per le analisi socio-economiche	6		
	Giuridico: IUS/09 Istituzioni di diritto pubblico	6					IUS/09 Diritto pubblico dell'economia	6	
	Aziendale: SECS-P/08 Economia e gestione delle imprese	12					Economia finanziaria e finanza d'impresa (12 CFU)	SECS-P/11 Economia del sistema finanziario	6
	SECS-P/11 Economia degli intermediari finanziari						SECS-P/08 Finanza d'impresa	6	

TAF	AMBITI DISCIPLINARI	CFU	ESAMI SOSTENUTI	CFU Cons.	CFU Ric.	ESAMI DA SOSTENERE	CFU
Attività caratterizzanti	Aziendale: SECS-P/07 Economia aziendale SECS-P/08 Economia e gestione delle imprese	9				SECS-P/07 Impresa e bilancio	9
	Giuridico: IUS/10 Diritto amministrativo	9				IUS/10 Diritto della finanza pubblica	9
	Statistico-matematico: SECS-S/01 Statistica SECS-S/04 Demografia SECS-S/03 Statistica economica	24				Analisi dei dati e delle probabilità (12 CFU) SECS-S/01 Analisi dei dati	6
						SECS-S/01 Probabilità	6
						SECS-S/01 Teoria statistica delle decisioni	6
						SECS-S/01 Indagini campionarie	6
	Economico: M-GGR/02 Geografia economico-politica SECS-P/01 Economia politica SECS-P/02 Politica economica SECS-P/06 Economia applicata SECS-P/03 Scienza delle finanze SECS-P/04 Storia del pensiero economico SECS-P/05 Econometria	36				Analisi economica aggregata (12 CFU) SECS-P/01 Analisi econ. aggregata I	6
						SECS-P/04 Analisi econ. aggregata II	6
						SECS-P/05 Econometria	12
						SECS-P/06 Microeconomia	9
					SECS-P/05 Analisi multivariata (modulo di Data mining e Analisi multivariata - 12 CFU)	6	

TAF	AMBITI DISCIPLINARI	CFU	ESAMI SOSTENUTI	CFU Cons.	CFU Ric.	ESAMI DA SOSTENERE	CFU					
Attività affini e integrative	M-GGR/01 Geografia economico- politica	6				SECS-S/01 Data mining (modulo di Data mining e Analisi multivariata - 12 CFU)	6					
	SECS-P/01 Economia politica					Un esame da 6 CFU a scelta tra:						
	SECS-P/03 Scienza delle finanze					SECS-P/05 Applied econometrics	6					
	SECS-P/04 Storia del pensiero politico economico					SECS-S/03 Valutazione delle politiche pubbliche	6					
	SECS-S/03 Statistica economica					SECS-S/04 Dinamiche della popolazione	6					
	SECS-S/04 Demografia					SECS-S/05 Statistica sociale	6					
	SECS-S/05 Statistica sociale											
	SPS/07 Sociologia generale											
	INF/01 Informatica					18					INF/01 Informatica per l'economia e la statistica	6
	L-LIN/12 Lingua e traduzione - Lingua inglese										L-LIN/12 Lingua inglese	6
Altre attività	Esame a scelta	12					12					
	Stage / Tirocini / Altro	6				Altre attività	6					
	Prova finale	3				Prova finale	3					
Tot:		180										



OSSERVAZIONI EVENTUALI:

A cura della Commissione:

Approvato [] Respinto []

Lo/La studente/essa è ammesso/a al 1° anno (coorte 2023/2024) con il riconoscimento diCFU

Data

La Commissione

Data _____

Firma per esteso per l'accettazione della convalida _____

Si dichiara di essere a conoscenza del
Regolamento Tasse e Contributi a.a. 2023/24 - art. 6.2 - Contributi per servizi amministrativi

LEGENDA:

- T.A.F → Tipologia Attività Formativa
- C.F.U. → Credito Formativo Universitario
- CFU Cons → Credito Formativo Universitario conseguito nella precedente carriera
- CFU Ric → Credito Formativo Universitario riconosciuto/convalidato ai fini del passaggio,
trasferimento o abbreviazione di carriera per la laurea
- SSD → Settore Scientifico Disciplinare dell'insegnamento