



Corso di Laurea / L-41

ESAMI DI PROFITTO – CALENDARIO DELLE SESSIONI ORDINARIE (2025/2026)

Si precisa quanto segue:

- nelle date con l'asterisco (*) gli esami potranno essere sostenuti esclusivamente dagli studenti in ritardo (per i quali il corso è stato erogato negli anni accademici precedenti). Nelle altre date gli esami potranno essere sostenuti sia dagli studenti in ritardo che dagli studenti regolarmente in corso, in quanto il relativo corso è terminato.
- gli insegnamenti delle celle evidenziate in grigio riportano due docenti: il primo sarà il titolare degli esami fino alla sessione precedente alla conclusione del corso (v. relative caselle grigie nella tabella), il secondo sarà il titolare degli esami a partire dalla sessione successiva alla conclusione del corso (v. relative caselle grigie nella tabella).

2° anno – SCIENZE STATISTICHE E ATTUARIALI

ESAME	CFU	DOCENTE	15-19 Dicembre	26 Gennaio 6 Febbraio	23-27 Marzo	18-22 Maggio	29 Giugno 10 Luglio	13-24 Luglio	7-11 Settembre	19-23 Ottobre
Algebra lineare	6	Amenta	18 dicembre* ore 15:00 sc 19 dicembre* ore 15:00 or	5 febbraio* ore 15:00 sc 6 febbraio* ore 15:00 or	26 marzo* ore 15:00 sc 27 marzo* ore 15:00 or	21 maggio ore 15:00 sc 22 maggio ore 15:00 or	2 luglio ore 15:00 sc 3 luglio ore 15:00 or	16 luglio ore 15:00 sc 17 luglio ore 15:00 or	10 settembre ore 15:00 sc 11 settembre ore 15:00 or	22 ottobre ore 15:00 sc 23 ottobre ore 15:00 or
Demografia	9	Mancini	17 dicembre* ore 11:00	4 febbraio ore 11:00	25 marzo ore 11:00	20 maggio ore 11:00	7 luglio ore 11:00	21 luglio ore 11:00	9 settembre ore 11:00	21 ottobre ore 11:00
Economia degli intermediari finanziari	6	Malinconico	16 dicembre ore 10:30	3 febbraio ore 10:30	24 marzo ore 10:30	19 maggio ore 10:30	30 giugno ore 10:30	14 luglio ore 10:30	8 settembre ore 10:30	20 ottobre ore 10:30
Lingua inglese	6	Fruttaldo	19 dicembre ore 10:00	30 gennaio ore 10:00	26 marzo ore 10:00	22 maggio ore 10:00	3 luglio ore 10:00	24 luglio ore 10:30	11 settembre ore 10:00	23 ottobre ore 10:00
Matematica attuariale e laboratorio di calcolo attuariale	12	D'Ortona	16 dicembre* ore 11:00	4 febbraio* ore 11:00	25 marzo* ore 11:00	20 maggio* ore 11:00	8 luglio ore 11:00	22 luglio ore 11:00	9 settembre ore 11:00	21 ottobre ore 11:00

Modelli lineari	6	Greco L.	18 dicembre* ore 10:00	5 febbraio* ore 10:00	26 marzo* ore 10:00	22 maggio ore 10:00	3 luglio ore 10:00	17 luglio ore 10:00	10 settembre ore 10:00	22 ottobre ore 10:00
Teoria dell'inferenza statistica	12	Monti/Pacillo	16 dicembre* ore 9:00	27 gennaio ore 9:00	24 marzo ore 9:00	19 maggio ore 9:00	30 giugno ore 9:00	14 luglio ore 9:00	8 settembre ore 9:00	20 ottobre ore 9:00

3° anno - SCIENZE STATISTICHE E ATTUARIALI

ESAME	CFU	DOCENTE	15-19 Dicembre	26 Gennaio 6 Febbraio	23-27 Marzo	18-22 Maggio	29 Giugno 10 Luglio	13-24 Luglio	7-11 Settembre	19-23 Ottobre
Analisi dei dati	9	Amenta	18 dicembre* ore 9:30	5 febbraio ore 9:30	26 marzo ore 9:30	21 maggio ore 9:30	2 luglio ore 9:30	16 luglio ore 9:30	10 settembre ore 9:30	22 ottobre ore 9:30
Analisi delle serie storiche	6	Pacillo	15 dicembre ore 9:00	26 gennaio ore 9:00	23 marzo ore 9:00	18 maggio ore 9:00	6 luglio ore 9:00	20 luglio ore 9:00	7 settembre ore 9:00	19 ottobre ore 9:00
Economia e finanza delle assicurazioni e della previdenza	6	Gavassuti	15 dicembre* ore 11:00	26 gennaio* ore 11:00	23 marzo* ore 11:00	18 maggio ore 11:00	30 giugno ore 11:00	13 luglio ore 11:00	7 settembre ore 11:00	19 ottobre ore 11:00
Matematica avanzata	6	Veronesi	17 dicembre* ore 10:00	4 febbraio* ore 10:00	25 marzo* ore 10:00	21 maggio ore 11:00	1° luglio ore 11:00	15 luglio ore 11:00	9 settembre ore 11:00	21 ottobre ore 11:00
Modelli lineari generalizzati	9	Lucadamo	18 dicembre* ore 9:30	5 febbraio ore 9:30	26 marzo ore 9:30	21 maggio ore 9:30	9 luglio ore 9:30	23 luglio ore 9:30	10 settembre ore 9:30	22 ottobre ore 9:30
Statistica e tecnica assicurativa	9	Forte S.	15 dicembre* ore 14:00	2 febbraio* ore 14:00	23 marzo* ore 14:00	18 maggio* ore 14:00	30 giugno ore 14:00	13 luglio ore 14:00	7 settembre ore 14:00	19 ottobre ore 14:00

Insegnamenti a scelta - SCIENZE STATISTICHE E ATTUARIALI

ESAME	CFU	DOCENTE	15-19 Dicembre	26 Gennaio 6 Febbraio	23-27 Marzo	18-22 Maggio	29 Giugno 10 Luglio	13-24 Luglio	7-11 Settembre	19-23 Ottobre
Basi di dati	6	Di Lucca								
Economia aziendale	6	Amatucci	16 dicembre* ore 10:30	27 gennaio* ore 10:30	24 marzo* ore 10:30	19 maggio ore 10:30	7 luglio ore 10:30	21 luglio ore 10:30	8 settembre ore 10:30	20 ottobre ore 10:30
Machine learning applicato	6	Rampone	18 dicembre ore 14:00	29 gennaio ore 14:00	26 marzo ore 14:00	21 maggio ore 14:00	9 luglio ore 14:00	23 luglio ore 14:00	10 settembre ore 14:00	22 ottobre ore 14:00
Principi di management	6	Resciniti	16 dicembre ore 10:00	27 gennaio ore 10:00	24 marzo ore 10:00	19 maggio ore 10:00	30 giugno ore 10:00	14 luglio ore 10:00	8 settembre ore 10:00	20 ottobre ore 10:00
Programmazione	6	Bernardi								
Sociologia e metodi della ricerca sociale	6	Simeoni	18 dicembre* ore 13:00	25 gennaio* ore 13:00	25 marzo* ore 13:00	20 maggio ore 13:00	1° luglio ore 13:00	22 luglio ore 13:00	9 settembre ore 13:00	21 ottobre ore 13:00
Teoria dei campioni	6	Farina	19 dicembre* ore 11:00	30 gennaio* ore 11:00	27 marzo* ore 11:00	22 maggio ore 11:00	3 luglio ore 11:00	17 luglio ore 11:00	11 settembre ore 11:00	23 ottobre ore 11:00

Precedenti ordinamenti - SCIENZE STATISTICHE E ATTUARIALI										
ESAME	CFU	DOCENTE	15-19 Dicembre	26 Gennaio 6 Febbraio	23-27 Marzo	18-22 Maggio	29 Giugno 10 Luglio	13-24 Luglio	7-11 Settembre	19-23 Ottobre
Algebra	6	Amenta	18 dicembre ore 15:00 sc 19 dicembre ore 15:00 or	5 febbraio ore 15:00 sc 6 febbraio ore 15:00 or	26 marzo ore 15:00 sc 27 marzo ore 15:00 or	21 maggio ore 15:00 sc 22 maggio ore 15:00 or	2 luglio ore 15:00 sc 3 luglio ore 15:00 or	16 luglio ore 15:00 sc 17 luglio ore 15:00 or	10 settembre ore 15:00 sc 11 settembre ore 15:00 or	22 ottobre ore 15:00 sc 23 ottobre ore 15:00 or
Bilanci assicurativi e bancari	6	Migliaccio G.	15 dicembre ore 9:00	26 gennaio ore 9:00	23 marzo ore 9:00	18 maggio ore 9:00	29 giugno ore 9:00	13 luglio ore 9:00	7 settembre ore 9:00	19 ottobre ore 9:00
Calcolo delle probabilità e laboratorio di probabilità	9	Addabbo P.	15 dicembre ore 9:00	26 gennaio ore 9:00	23 marzo ore 9:00	18 maggio ore 9:00	6 luglio ore 9:00	20 luglio ore 9:00	7 settembre ore 9:00	19 ottobre ore 9:00
Econometria	6	Tortorella	18 dicembre ore 10:30	29 gennaio ore 10:30	26 marzo ore 10:30	21 maggio ore 10:30	2 luglio ore 10:30	16 luglio ore 10:30	10 settembre ore 10:30	22 ottobre ore 10:30
Economia politica	9	Scalera	17 dicembre ore 9:00	3 febbraio ore 9:00	25 marzo ore 9:00	20 maggio ore 9:00	1° luglio ore 9:00	15 luglio ore 9:00	9 settembre ore 9:00	21 ottobre ore 9:00
Informatica	6	Rampone	18 dicembre ore 16:00	29 gennaio ore 16:00	26 marzo ore 16:00	21 maggio ore 16:00	9 luglio ore 16:00	23 luglio ore 16:00	10 settembre ore 16:00	22 ottobre ore 16:00
Informatica per le applicazioni economiche	6	Rampone	18 dicembre ore 16:00	29 gennaio ore 16:00	26 marzo ore 16:00	21 maggio ore 16:00	9 luglio ore 16:00	23 luglio ore 16:00	10 settembre ore 16:00	22 ottobre ore 16:00
Matematica generale	9	Marcarelli	15 dicembre ore 9:00	29 gennaio ore 9:00	23 marzo ore 9:00	18 maggio ore 9:00	3 luglio ore 9:00	21 luglio ore 9:00	7 settembre ore 9:00	19 ottobre ore 9:00
Matematica finanziaria e laboratorio di calcolo finanziario	12	Violi	16 dicembre ore 9:00	4 febbraio ore 9:00	25 marzo ore 9:00	19 maggio ore 9:00	2 luglio ore 9:00	16 luglio ore 9:00	8 settembre ore 9:00	20 ottobre ore 9:00
Metodi statistici per l'economia	6	Greco L.	18 dicembre ore 10:00	5 febbraio ore 10:00	26 marzo ore 10:00	22 maggio ore 10:00	3 luglio ore 10:00	17 luglio ore 10:00	10 settembre ore 10:00	22 ottobre ore 10:00
Modelli statistici	9	Lucadamo	18 dicembre ore 9:30	5 febbraio ore 9:30	26 marzo ore 9:30	21 maggio ore 9:30	9 luglio ore 9:30	23 luglio ore 9:30	10 settembre ore 9:30	22 ottobre ore 9:30
Principi di management	6	Resciniti	16 dicembre ore 10:00	27 gennaio ore 10:00	24 marzo ore 10:00	19 maggio ore 10:00	30 giugno ore 10:00	14 luglio ore 10:00	8 settembre ore 10:00	20 ottobre ore 10:00
Risk management, bilanci bancari, assicurativi e di sostenibilità	6	Migliaccio G.	15 dicembre ore 9:00	26 gennaio ore 9:00	23 marzo ore 9:00	18 maggio ore 9:00	29 giugno ore 9:00	13 luglio ore 9:00	7 settembre ore 9:00	19 ottobre ore 9:00
Statistica	9	Monti	16 dicembre ore 9:00	27 gennaio ore 9:00	24 marzo ore 9:00	19 maggio ore 9:00	30 giugno ore 9:00	14 luglio ore 9:00	8 settembre ore 9:00	20 ottobre ore 9:00
Statistica computazionale	6	Pagnotta	17 dicembre* ore 11:00	28 gennaio* ore 11:00	25 marzo* ore 11:00
		Ricci D.	21 maggio ore 11:00	2 luglio ore 11:00	16 luglio ore 11:00	10 settembre ore 11:00	22 ottobre ore 11:00

PROVA DI VERIFICA OFA*							
ESAME	ORE	DOCENTE	24-28 Novembre	7-9 Gennaio	9-13 Marzo	4-8 Maggio	8-12 Giugno
Requisiti di base di matematica	30	Leone	26 novembre ore 14:00	8 gennaio ore 14:00	11 marzo ore 14:00	7 maggio ore 14:00	11 giugno ore 14:00
Requisiti di logica e comprensione verbale	10	Cantelmo	27 novembre ore 15:00	8 gennaio ore 15:00	12 marzo ore 15:00	7 maggio ore 15:00	11 giugno ore 15:00

* La prova di verifica OFA (obblighi formativi aggiuntivi) in **Requisiti di logica e comprensione verbale**, dovrà essere sostenuta dagli studenti che nel TOLC-E non hanno ottenuto un punteggio totale pari almeno a 10.

* La prova di verifica OFA (obblighi formativi aggiuntivi) in **Requisiti di base di matematica**, dovrà essere sostenuta dagli studenti che nel TOLC-E non hanno ottenuto, nella sezione relativa alla matematica, un punteggio pari almeno a 3.

L'assolvimento degli OFA relativi alle sezioni di logica e comprensione verbale è condizione necessaria per il sostenimento di qualsiasi esame di profitto. L'assolvimento degli OFA relativi alla sezione di matematica è condizione necessaria per il sostenimento degli esami relativi agli insegnamenti dei settori scientifico disciplinari STAT-01/A, STAT-04/A, MATH-02/A, MATH-03/A, MATH-03/B.

Inoltre, lo studente che non provvederà all'assolvimento degli OFA, con il superamento della prova di verifica, non potrà iscriversi al secondo anno (a.a. 2026/2027), ma dovrà iscriversi nuovamente al primo anno di corso come "studente ripetente".