

Allegato 1) Attività di tutorato primo semestre a.a. 2022/2023 Dipartimento Scienze Statistiche

CDS	Attività formativa	Docente resp.	Ore	Importo lordo soggetto
FAI	Calcolo delle probabilità (CLASFA), Metodi statistici multivariati per il credit scoring (FAI)	M.G. Matteucci	19	760
FAI	Crash course Math&Fin	M.L. Guerra	15	600
FAI	Matematica (FAI)	M.L. Guerra	45	1800
FAI - SSFA	Statistica (CLASFA), Statistica avanzata (SSFA), Metodi di campionamento (FAI), Inferenza statistica (FAI)	C. Trivisano	55	2200
FAI - SSFA	Statistica economica (FAI), Analisi di mercato (FAI), Statistica aziendale (FAI), Algoritmi di trading (SSFA)	A. Guizzardi	35	1400
FAI - SSFA	Processi stocastici (SSFA), Metodi statistici per i mercati finanziari (FAI)	S. Giannerini	16	640
FAI - SSFA	Economia politica (CLASFA), Economia e finanza del risparmio (SSFA)	C. Mazzaferro	26	1040
FAI - SSFA	Econometria dei mercati finanziari (FAI), Econometria finanziaria (CA) (SSFA)	L. Fanelli	46	1840
FAI - SSFA	Economia delle aziende finanziarie e assicurative (CLASFA), Il bilancio delle aziende finanziarie e assicurative (FAI), Economia e valutazione delle imprese finanziarie e assicurative (SSFA), FINANZA AZIENDALE E MERCATI FINANZIARI (FAI)	C. Travaglini	25	1000
FAI - SSFA	Tecniche attuariali (vita/danni) (SSFA), Tecniche attuariali (FAI) Attività di allineamento in Matematica Attuariale (SSFA)	L. Ballestra	36	1440
FAI - SSFA	Matematica finanziaria (FAI) Modelli statistici per le scienze attuariali (SSFA) Modelli di gestione del rischio finanziario e assicurativo (SSFA)	P. Foschi	16	640
SSFA	Matematica (CI) - Matematica finanziaria (SSFA)	L. Ballestra	18	720
SSFA	Matematica (CI) - Modulo di analisi matematica (SSFA)	D. Morbidelli	46	1840
SSFA	Attività di allineamento in Econometria (SSFA)	L. Fanelli	10	400