

FINANZA E IMPRESA

FINANZA (1 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30	Diritto delle banche e delle assicurazioni (Rabitti) Aula 11	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6 Esercitazione	Business english (Chiarella) Aula 22		
10.30-12.30	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 8	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 8		
12.30-14.30	Business english (Chiarella) Aula 22		Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 21	Diritto delle banche e delle assicurazioni (Rabitti) Aula 21		
14.30-15.00						
15.00-17.00					Business english (Chiarella) Aula 6	
17.00-19.00					Diritto delle banche e delle assicurazioni (Rabitti) Aula 22	

	Esami non obbligatori
	Esami obbligatori
	Esami a scelta libera

LM - 2° semestre 2023-2024 (elab 11.03.2024)

FINANZA E IMPRESA

FINANZA (2 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 18	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Finanza matematica (Mastroeni) Aula 11	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Finanza matematica (Mastroeni) Aula 11		Risk and accounting (Demartini) Aula 22 Esercitazione
10.30-12.30	Economia delle imprese di assicurazione e della previdenza (Ricci) Aula 19 // Finanza aziendale corso avanzato (ex Advanced corporate finance) (Venanzi) Aula 18	Economia delle imprese di assicurazione e della previdenza (Ricci) Aula 19 // Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11	Economia delle imprese di assicurazione e della previdenza (Ricci) Aula 19 // Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 18 // Finanza computazionale (Cesarone) Lab	Finanza quantitativa e derivati (Gheno) Aula 12	
12.30-14.30	Storia della finanza (D'Errico) Aula 12	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 16 // Finanza computazionale (Cesarone) Lab		Bank management (Carboni /Calice) Aula 17 // Finanza aziendale corso avanzato (ex Advanced corporate finance) (Venanzi) Aula 18 // Finanza quantitativa e derivati (Gheno) Aula 12 // Risk and accounting (Demartini) Aula 15		
14.30-15.00						
15.00-17.00	Laboratorio di sviluppo sostenibile (ex L'Agenda 2030 delle nazioni unite per lo sviluppo sostenibile e gli studi economici e sociali) (De Muro/xxx) Aula 10	Bank management (Carboni /Calice) Aula 16 // Finanza matematica (Mastroeni) Aula 11 // Storia della finanza (D'Errico) Aula 12	Finanza aziendale corso avanzato (ex Advanced corporate finance) (Venanzi) Aula 18 // Finanza computazionale (Cesarone) Lab		Risk and accounting (Demartini) Aula 22	
17.00-19.00			Bank management (Carboni /Calice) Aula 21 // Finanza quantitativa e derivati (Gheno) Aula 12 // Laboratorio di sviluppo sostenibile (ex L'Agenda 2030 delle nazioni unite per lo sviluppo sostenibile e gli studi economici e sociali) (De Muro/xxx) Aula 10	Storia della finanza (D'Errico) Aula 12	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 11	

Esami non obbligatori
 Esami obbligatori
 Esami a scelta libera

FINANZA E IMPRESA

FINANCE (1 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 18					Risk and accounting (Demartini) Aula 22 Esercitazione
10.30-12.30		Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 18		
12.30-14.30		European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 16		Risk and accounting (Demartini) Aula 15		
14.30-15.00						
15.00-17.00					Risk and accounting (Demartini) Aula 22	
17.00-19.00					European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 11	

Esami non obbligatori
 Esami obbligatori
 Esami a scelta libera

FINANZA E IMPRESA

FINANCE (2 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30						
10.30-12.30		Financial modeling (Cesarone) Lab	Financial modeling (Cesarone) Lab			
12.30-14.30			Algorithms in Fintech (Lampariello) Aula 20	Bank management (Carboni /Calice) Aula 17		
14.30-15.00						
15.00-17.00	Algorithms in Fintech (Lampariello) Lab	Bank management (Carboni /Calice) Aula 16 // Mathematics of decision making (Lampariello) Lab	Mathematics of decision making (Lampariello) Aula 22	Financial modeling (Cesarone) Lab		
17.00-19.00	Mathematics of decision making (Lampariello) Lab	Algorithms in Fintech (Lampariello) Lab	Bank management (Carboni /Calice) Aula 21			

Esami non obbligatori
 Esami obbligatori
 Esami a scelta libera

FINANZA E IMPRESA

FINANZA E TECNOLOGIA (1 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30	Diritto delle banche e delle assicurazioni (Rabitti) Aula 11	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6 Esercitazione	Business english (Chiarella) Aula 22		
10.30-12.30	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 8	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 8		
12.30-14.30	Business english (Chiarella) Aula 22		Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 21	Diritto delle banche e delle assicurazioni (Rabitti) Aula 21		
14.30-15.00						
15.00-17.00					Business english (Chiarella) Aula 6	
17.00-19.00					Diritto delle banche e delle assicurazioni (Rabitti) Aula 22	

	Esami non obbligatori
	Esami obbligatori
	Esami a scelta libera

LM - 2° semestre 2023-2024 (elab 11.03.2024)

FINANZA E IMPRESA

FINANZA E TECNOLOGIA (2 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 18	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Finanza matematica (Mastroeni) Aula 11	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Finanza matematica (Mastroeni) Aula 11		Risk and accounting (Demartini) Aula 22 Esercitazione
10.30-12.30	Economia delle imprese di assicurazione e della previdenza (Ricci) Aula 19 // Finanza aziendale corso avanzato (ex Advanced corporate finance) (Venanzi) Aula 18	Economia delle imprese di assicurazione e della previdenza (Ricci) Aula 19 // Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11	Economia delle imprese di assicurazione e della previdenza (Ricci) Aula 19 // Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 18 // Finanza computazionale (Cesarone) Lab	Finanza quantitativa e derivati (Gheno) Aula 12	
12.30-14.30	Storia della finanza (D'Errico) Aula 12	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 16 // Finanza computazionale (Cesarone) Lab	Algorithms in Fintech (Lampariello) Aula 20	Bank management (Carboni /Calice) Aula 17 // Finanza aziendale corso avanzato (ex Advanced corporate finance) (Venanzi) Aula 18 // Finanza quantitativa e derivati (Gheno) Aula 12 // Risk and accounting (Demartini) Aula 15		
14.30-15.00						
15.00-17.00	Algorithms in Fintech (Lampariello) Lab // Laboratorio di sviluppo sostenibile (ex L'Agenda 2030 delle nazioni unite per lo sviluppo sostenibile e gli studi economici e sociali) (De Muro/xxx) Aula 10	Bank management (Carboni /Calice) Aula 16 // Finanza matematica (Mastroeni) Aula 11 // Storia della finanza (D'Errico) Aula 12	Finanza aziendale corso avanzato (ex Advanced corporate finance) (Venanzi) Aula 18 // Finanza computazionale (Cesarone) Lab		Risk and accounting (Demartini) Aula 22	
17.00-19.00		Algorithms in Fintech (Lampariello) Lab	Bank management (Carboni /Calice) Aula 21 // Finanza quantitativa e derivati (Gheno) Aula 12 // Laboratorio di sviluppo sostenibile (ex L'Agenda 2030 delle nazioni unite per lo sviluppo sostenibile e gli studi economici e sociali) (De Muro/xxx) Aula 10	Storia della finanza (D'Errico) Aula 12	European banking and financial law (Sacco Ginevri) Aula 11	

Esami non obbligatori
 Esami obbligatori
 Esami a scelta libera

FINANZA E IMPRESA

DIRITTO E FINANZA (2 anno)

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
8.30-10.30		Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Matematica finanziaria A-Z (Ricci/Di Paolo/Martino) Aula 1 Esercitazione // Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Matematica finanziaria A-Z (Ricci/Di Paolo/Martino) Aula 1 Esercitazione // Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6 Esercitazione	Finanza dell'assicurazione e dei fondi pensione (Carleo) Aula 19 // Matematica finanziaria A-Z (Ricci/Di Paolo/Martino) Aula 1 Esercitazione		Risk and accounting (Demartini) Aula 22 Esercitazione
10.30-12.30	Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11 // Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 8	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 11 // Principi contabili internazionali e informativa finanziaria (Pucci) Aula 6	Financial and actuarial sciences (Carleo/Ricci) Aula 18 // Teoria del portafoglio e dei contratti derivati (Gheno/Ricci) Aula 11 // Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 8		
12.30-14.30		Matematica finanziaria A-D (Mottura) Aula 10 // Matematica finanziaria E-O + P-Z (Carleo) Aula 1	Valutazione finanziaria e gestione del rischio (Mottura) Aula 21	Bank management (Carboni /Calice) Aula 17 // Matematica finanziaria A-D (Mottura) Aula 10 // Matematica finanziaria E-O + P-Z (Carleo) Aula 1 // Risk and accounting (Demartini) Aula 15		
14.30-15.00						
15.00-17.00		Bank management (Carboni /Calice) Aula 16	Matematica finanziaria A-D (Mottura) Aula 10 // Matematica finanziaria E-O + P-Z (Carleo) Aula 1 // Teoria del portafoglio e dei contratti derivati (Gheno/Ricci) Aula 11		Risk and accounting (Demartini) Aula 22 // Teoria del portafoglio e dei contratti derivati (Gheno/Ricci) Aula 11	
17.00-19.00			Bank management (Carboni /Calice) Aula 21			

Esami non obbligatori
 Esami obbligatori
 Esami a scelta libera