

Tutoraggio per Matematica per le Applicazioni Economiche I fino al 14 giugno 2018											
Data	ora	aula	argomento								
Giovedì 5 aprile	16-18	D6/015	Esercizi da test d'esame								
Mercoledì 18 aprile	14-16	D6/015	Esercizi da test d'esame								
Mercoledì 2 maggio	14-16	D6/015	Esercizi da test d'esame								
Martedì 8 maggio	14-16	D6/006	Equazioni, Disequazioni								
Mercoledì 9 maggio	14-16	D6/015	Topologia, Funzioni								
Martedì 15 maggio	14-16	D6/006	Funzioni								
Mercoledì 16 maggio	14-16	D6/015	Limiti								
Martedì 29 maggio	14-16	D6/006	Limiti						Ricevimento Individuale	ora aula	
Mercoledì 30 maggio	14-16	D6/015	Funzioni continue						Martedì 15 maggio	16-18 D5/113	
Giovedì 31 maggio	16-18	D6/015	Funzioni derivabili, Regole di derivazione						Martedì 29 maggio	16-18 D6/006	
Martedì 5 giugno	14-16	D5/002	Teoremi di Fermat, Rolle, Lagrange						Martedì 5 giugno	16-18 D5/002	
Mercoledì 6 giugno	14-16	D5/113	Derivate e monotonìa, Punti di max/min, Teoremi di de L'Hopital,						Martedì 12 giugno	16-18 D5/002	
Venerdì 8 giugno	14-16	D5/113	Concavità'/convessità', Studio di funzione								
Martedì 12 giugno	14-16	D5/002	Esercizi da test d'esame								
Giovedì 14 giugno	16-18	D6/006	Esercizi da test d'esame								