

Docente: Silvia Salini

Periodo didattico: 2-trimestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo trimestre 2017/18

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:30-09:30		Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 5 [Conservatorio (Edificio 4)]				
09:30-10:30		Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 5 [Conservatorio (Edificio 4)]				
10:30-11:30	Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 4 [Conservatorio (Edificio 4)]	Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]				
11:30-12:30	Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 4 [Conservatorio (Edificio 4)]	Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]				

12:30-13:30	Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]					
13:30-14:30	Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica <i>Francesca De Battisti / Silvia Salini</i> Aula 2 - Informatica [Passione (Edificio 2)]					
14:30-15:30						
15:30-16:30						
16:30-17:30						
17:30-18:30						
18:30-19:30						

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Strumenti quantitativi per le previsioni di mercato e per l'analisi avanzata dei dati ediz: unica	F. De Battisti, S. Salini		B71	---