

Corso di laurea: DATA SCIENCE AND ECONOMICS (DSE) Classe LM-91 - magistrale

Curriculum: Unico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 20 settembre 2021 - sabato 4 dicembre 2021

Periodo didattico: Primo Trimestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: Primo trimestre 2021-22

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:30-09:30						
09:30-10:30						
10:30-11:30	Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 13	Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 1				
11:30-12:30	Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 13	Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 1				
12:30-13:30						
13:30-14:30						

14:30-15:30					Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 13	
15:30-16:30					Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 13	
16:30-17:30		Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 3				
17:30-18:30		Micro-econometrics, Causal Inference and Time Series Econometrics Ediz: Unica <i>Fabrizio Iacone / Andrea Bastianin / Veronica Grembi</i> Aula 3				
18:30-19:30						

INSEGNAMENTI AFFERENTI AD ALTRE STRUTTURE:

- L'insegnamento Graph Theory, Discrete Mathematics and Optimization mod. Optimization con 12 crediti formativi si tiene presso Informatica - Milano [DECISION METHODS AND MODELS / Graph Theory mod. Optimization (DSE)]