

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA
 DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE
 A.A. 2023/24

VENERDI' 19 LUGLIO 2024 ORE 9.00 IN AULA SC140
 COMPLESSO SANTA CATERINA VIA CESARE BATTISTI, 241

Orario	N.	Corso di Laurea	Matricola	COGNOME	TITOLO DELLA TESI	RELATORE	Correlatore	Controrelatore 1
		Lauree Magistrali						
09:00	1	SS1736	2057039	FANESI ALESSANDRO	Approcci Machine Learning e Test di Permutazione per Dati con Inflazione di Zeri: un caso di studio aziendale	VENTURA LAURA	DISEGNA MARTA	FINOS LIVIO
09:30	2	SS1736	2028827	MADONNA DOMENICO	Metodi di Cluster Analysis per dati single cell: campioni cellulari di fegato	RISSO DAVIDE		FINOS LIVIO
10:00	3	SS1736	2053209	MOTOLESE FRANCESCA	Affitti a breve termine in Europa: un'analisi con i dati da Flash Eurobarometer 495	BASSI FRANCESCA		SCIONI MANUELA
10:30	4	SS1736	2062955	REBELLATO NICOLO'	Modelli di Bass e generalizzazioni per dati gerarchici: un'analisi sulla diffusione dell'ICT nei paesi europei	GUIDOLIN MARIANGELA		BASSI FRANCESCA
11:00	5	SS1736	2057425	RUGGIERO ARIANNA	Economia circolare ed efficienza delle risorse nelle PMI europee: un'analisi multilivello sui dati dell'indagine Flash Eurobarometro 498	BASSI FRANCESCA		GUIDOLIN MARIANGELA
11:30	6	SS1736	2062177	SPINELLI ALESSIA	Modelli stocastici di scelta tra marche: analisi del mercato dei vini in Italia	BASSI FRANCESCA		SCIONI MANUELA

Commissione Proff.ssa Bassi (Presidente), Finos, Guidolin, Risso, Scioni, Ventura*

*solo tesi per competenza

Supplente: prof.ssa Salvan

(Correlatori: proff./dott. Disegna)

Padova, 5 luglio 2024

La Direttrice Prof.ssa Giovanna Capizzi