

AULA CALDORA 30 APRILE ORE 9

SCIENZE STATISTICHE E ATTUARIALI					
COGNOME	NOME	MATRICOLA	COGNOME RELATORE	NOME RELATORE	TITOLO TESI
CAVA	MELANIA GIUSEPPINA	46418	STRANGES	MANUELA	Asimmetrie di genere nell'uso del tempo.
DSSA					
BORGESE	GIOELE	236490	VOCATURO	EUGENIO	Match Mining e Previsione dei risultati nel Basket: analisi basata su modelli statistici avanzati
MORRONE	ALESSIA	242585	GIORDANO	SABRINA	Eurovision Network: come Musica e Geopolitica si intrecciano nel contest più famoso al mondo.
PASCUZZI	MICHELA	247173	CONDINO	FRANCESCA	Analisi sul benessere psicologico degli studenti dell'Università della Calabria mediante il General Health Questionnaire-12
VITERBO	PASQUALE	235238	SUCCURRO	MARIANNA	La Brevettazione nelle Tecnologie Ambientali in Italia. Un'analisi empirica delle province italiane
PASCUZZI	EUGENIO	247327	PARISI	FRANCESCO	Sviluppo di un'applicazione Jupyter per le Reti Bayesiane
PULIGNANO	MATTEO	248308	CONDINO	FRANCESCA	Utilizzo di variabili a supporto unitario per l'analisi del benessere psicologico degli studenti universitari
SASCAU	ANDREEA	235736	NEGRI	ILIA	LA MISURA DEL BENESSERE LAVORATIVO COME FATTORE LATENTE: UN'ANALISI STATISTICA DEI RISULTATI DELLE INDAGINI SUL BENESSERE ORGANIZZATIVO
SIDAM					
PODELLA	ROSSELLA	224151	STRANGES	MANUELA	La percezione delle disparità di genere nel lavoro e nelle carriere lavorative

AULA CALDORA 30 APRILE ORE 12

STATISTICA DATA SCIENCE					
COGNOME	NOME	MATRICOLA	COGNOME RELATORE	NOME RELATORE	TITOLO TESI
CARIATI	DENNIS	233725	COSSARI	ANTHONY	Il modello di regressione lineare semplice
MISURACA	ANTONIO	233964	SMIRNOVA	JANNA	Impatto dell'intelligenza artificiale sui mercati finanziari
NAPOLI	FELICE	232299	COSSARI	ANTHONY	L'analisi della varianza nell'inferenza statistica
PALMIERI	LORENZO	233036	MANDAGLIO	DOMENICO	Innovazioni nell'Asset Pricing: L'Impiego del Machine Learning per la Valutazione degli Asset
STATISTICA PER L'AZIENDA					
COGNOME	NOME	MATRICOLA	COGNOME RELATORE	NOME RELATORE	TITOLO TESI
LONGO	ALESSANDRA	190270	CONDINO	FRANCESCA	CLUSTER ANALYSIS PER LO STUDIO DELLA VIOLENZA CONTRO LE DONNE NELLE REGIONI ITALIANE