I SESSIONE LAUREA MAGISTRALE IN DATA SCIENCE A.A. 2020/2021

La Commissione di Laurea Magistrale in Data Science è convocata per il giorno:

22 luglio 2021 - Ore 9:00

I Commissari e i laureandi si riuniranno nell'**aula U6-02** edificio U6 Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, Milano

I laureandi che hanno preferito la modalità "da remoto" si collegheranno alla seduta di Laurea Magistrale tramite la piattaforma Webex.

Commissione:

Prof. Riccardo Melen (Presidente) - in presenza
 Prof. Samuel Albani - in presenza
 Dott. Antonio Candelieri - in presenza
 Prof. Gianluca Della Vedova - in presenza
 Prof.ssa Anna Sandionigi - in presenza

Laureandi:

Matricola	Nome	Relatore	Titolo tesi
805716	CESAREO Giacomo	Maurino Andrea	Data enrichment probabilistico per l'identificazione di Financial Personas tramite tecniche di Unsupervised Machine Learning
777287	DAMETTI Davide	Stella Fabio Antonio	Articoli e pubblicazioni: analisi della produzione accademica di un ricercatore
795203	FERRARIO Marco	Pescini Dario	Apply Machine Learning and Text mining approches to retrieve biological information to improve accuracy in personalized medicine.
794839	LAURIA Marco	Messina Vincenzina	Forecasting Electricity Prices with Deep Learning - An applied study of a MoE model
790032	MANENTI Federico	Candelieri Antonio	Application of data science and machine learning methods for lifetime prediction of plastic components.
800307	MARIANI Paolo	Ciavotta Michele	Delphi: a Decision Support System for Program Management in Semiconductor Industry
800458	TONIOLO Davide	Bianco Simone	Deep Reconstruction of 3D Face Models from Image and Video Data
800428	UCCHEDDU Christian	Cabitza Federico Antonio Niccolo'	Potential applications of Machine Learning methods to the assessment of biological variability in hematochemical parameters

Milano, 09 luglio 2021