

IV SESSIONE
LAUREA MAGISTRALE IN DATA SCIENCE
A.A. 2019/2020

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

24 marzo 2021 - Ore 14:00

L'aula assegnata per la seduta è l'aula U6/37 edificio U6 Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, Milano.

La seduta si svolgerà in videoconferenza tramite piattaforma Webex

In base alle attuali disposizioni di Ateneo in ordine all'emergenza sanitaria da COVID-19 la Commissione sarà parzialmente in presenza, i laureandi da remoto.

Commissione:

1. Prof. Riccardo Melen (Presidente) - in presenza
2. Prof. Samuel Albani - da remoto
3. Prof. Simone Bianco - da remoto
4. Dott. Michele Ciavotta - da remoto
5. Prof. Claudio Ferretti - da remoto

Laureandi:

Matricola	Nome	Relatore	Titolo tesi
838487	ABD EL KADER ABDEL MOHSSEN HOSSIN Shady	Ciavotta Michele	Metodologia per estendere approcci di Instance Matching tramite tecniche di Active Learning
838674	BINI Giorgio	Bianco Simone	Deep Learning for Audio Super Resolution
800069	BORRONI Alessandro	Bianco Simone	Methods and Algorithms for optimizing Creativities and their Performance in Marketing Campaigns
850334	LAZZATI Luca	Melen Riccardo	Adozione di Tecniche di tomografia di rete in un contesto SD-Wan
847848	MARZI Anastasia	Rizzi Raffaella	Splice Junction Classification via Deep Learning
847343	SIGNORETTA Federico	Bianco Simone	Domain Adaptation of Pedestrian Trajectories by using Generative Adversarial Networks
847529	TSHIMANGA Louis Fabrice	Bianco Simone	Traditional and Deep Learning Generative Models for Image Reconstruction-based Anomaly Detection on the Production Line with XSpectra®

Milano, 22 marzo 2021

Il Presidente della Scuola di Scienze
Prof. Alessandro Russo