DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, SISTEMISTICA E COMUNICAZIONE

Viale Sarca, 336 20126 Milano

III SESSIONE LAUREA MAGISTRALE IN DATA SCIENCE A.A. 2022/2023

La Seduta B di Laurea Magistrale in Data Science si terrà il giorno:

23 febbraio 2024 - Ore 09:30

<u>I Commissari e i Laureandi si riuniranno nell'aula Martini U6-4, edificio Agorà U6</u> <u>Piazza dell'Ateneo Nuovo 1 - Milano</u>

Commissione:

- 1. Prof. Guerzoni Marco (Presidente)
- 2. Prof. Bianco Simone
- 3. Prof. Denaro Giovanni
- 4. Prof. Fattore Marco
- 5. Prof. Palmonari Matteo

Laureandi:

Laureando/a	Relatore	Titolo tesi
AGAZZI Ruben	PALMONARI Matteo Luigi	Extractive Entity Disambiguation with NIL Prediction
ALIBRANDO David	FATTORE Marco	Generative AI: Product tagging automatizzato per SEO ed e- commerce
FADDA Claudio	PELAGATTI Matteo Maria	Sviluppo di un pacchetto R per il calcolo del Filtro di Kalman attraverso l'utilizzo di matrici sparse: un caso di studio.
LANZILLOTTI Matteo	BIANCO Simone	Study of key Deep Learning techniques applied to Open Data for air quality monitoring in Smart Cities
LONGO Rossella	NAPOLETANO Paolo	Machine Learning-Based Fraud Detection in a real-world corporate scenario: an empirical application
PICCIONE Luca Giovanni	CESARINI Mirko	LIQEX - Un meccanismo data driven e collaborativo per il risparmio della liquidità e la mitigazione del rischio nelle imprese

Milano, 14 febbraio 2024