

## I SESSIONE LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA A.A. 2020/2021

La **Commissione di Laurea in Informatica SEDUTA A** è convocata per il giorno:

**28 LUGLIO 2021 - Ore 09.00**

**I Commissari e i laureandi si riuniranno nell'aula U6-06**

I laureandi che hanno scelto la modalità "da remoto" si collegheranno alla seduta di laurea magistrale tramite piattaforma Webex

### **Commissione:**

1. Prof. Giuseppe Vizzari (Presidente) - in presenza
2. Dott. Luca Bernardinello - in presenza
3. Prof. Gianluigi Ciocca - in presenza
4. Dott. Marco Savi - in presenza
5. Dott. Italo Zoppis - in presenza

### **Laureandi:**

Matricola	Nome	Relatore	Titolo tesi
816142	ALBERICCI Thomas	Vizzari Giuseppe	Orientamento e pianificazione di percorsi nella simulazione di pedoni tramite apprendimento per rinforzo
743464	BANFI Alessandro	Savi Marco	Modular Extension of a Serverless Platform for the execution of Virtual Network Functions
816016	CARISSIMI Orazio	Zoppis Italo Francesco	Disegno e implementazione di un sistema di raccomandazione explainable orientato alle preferenze dell'utente
793995	DELL'ACQUA Marco	De Matteis Marcello	Denosing Algorithms for Proton Sound Detectors on FPGA
816069	GIBERTINI Alberto	Vizzari Giuseppe	Apprendimento per rinforzo e simulazione di pedoni: muoversi in gruppo
807457	PORTA Alessio	Messina Vincenzina	Sviluppo di un modello probabilistico per la previsione e il controllo della diffusione dell'infezione su reti di contatti.
795062	STRAMARE Riccardo	Bernardinello Luca	Giochi a conoscenza parziale per la verifica di proprietà di reti di Petri
816462	TURANO Andrea	Gasparini Francesca	Analysis and Processing of EEG Signals for Brain Computer Interface Applications

Milano, 7 luglio 2021



**DIPARTIMENTO DI  
INFORMATICA, SISTEMISTICA E COMUNICAZIONE**

Viale Sarca, 336  
20126 Milano

Il Presidente della Scuola di Scienze  
Prof. Alessandro Russo