
Università Aperta DIISM

23 Febbraio 2023

AULA 101

10:00 – 10:30

- Saluto iniziale del Rettore
- Presentazione dell'offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche (prof. Maggini)

10:30 – 11:00

10:30-10:40 Dott.ssa Elena Orvieti (Confindustria)

10:40-10:50 Dott. Riccardo Moretti (Elettronica)

10:50-11:00 Dott. Francesco Giannini (Matematica)

11:00 - 11:45

Sono visitabili i laboratori di:

- Automatica, Robotica e Sistemi
- Elettromagnetismo
- Elettronica Elettrotecnica e Misure Elettroniche
- Intelligenza Artificiale e Architettura dei Calcolatori
- Metodologie Decisionali
- Telecomunicazioni e Telematica
- Matematica (prof. Paolo Aglianò)

12:00 – 12:30

- Saluto iniziale del Rettore
- Presentazione dell'offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche (prof. Maggini)

12:30 – 13:00

12:30-12:40 Dott. Leonardo Meli (GSK Bruxelles)

12:40-12:50 Dott. Andrea Zugarini (AI-NLP)

12:50-13:00 Dott. Matteo Benedettelli (Matematica)

13:00 - 13:45

Sono visitabili i laboratori di:

- Automatica, Robotica e Sistemi
- Elettromagnetismo
- Elettronica Elettrotecnica e Misure Elettroniche
- Intelligenza Artificiale e Architettura dei Calcolatori
- Metodologie Decisionali
- Telecomunicazioni e Telematica
- Matematica (Cristano Bocci)

15:00 – 15:30

- Saluto iniziale del Rettore
- Presentazione dell'offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche (Addabbo)

15:30 – 16:00

15:30-15:40 Martina Bucciarelli (Enel - Rif. Salvietti)

15:40-15:50 Sara Marziali (Matematica - Rif. Scala/Maggini)

15:50-16:00 Francesco Montomoli (Elettromagnetismo - Rif. Martini)

16:00 - 16:45

Sono visitabili i laboratori di:

- Automatica, Robotica e Sistemi
- Elettromagnetismo
- Elettronica Elettrotecnica e Misure Elettroniche
- Intelligenza Artificiale e Architettura dei Calcolatori
- Metodologie Decisionali
- Telecomunicazioni e Telematica
- Matematica (Paolo Aglianò)