DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

2° anno aula X Giurisprudenza

1° semestre (dal 15/09/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50		METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA Prof. Fornarelli	RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI Prof. Mastroianni		
9.50-10.40		METODI NUMERICI	RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI		
10.40-11.30	ONDE ELETTROMAGNETICHE ED OTTICA Prof.sse Mastroserio		RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI Esercitazione	ONDE ELETTROMAGNETICHE ED OTTICA Prof.sse Mastroserio	BASI DI DATI, DATABASE E BIG DATA Prof.ssa Aversano
11.30-12.20	ONDE ELETTROMAGNETICHE ED OTTICA		RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI Esercitazione	ONDE ELETTROMAGNETICHE ED OTTICA	BASI DI DATI, DATABASE E BIG DATA
12.20-13.10	ONDE ELETTROMAGNETICHE ED OTTICA			ONDE ELETTROMAGNETICHE ED OTTICA	BASI DI DATI, DATABASE E BIG DATA
13:10-14:00					

INTERVALLO

14.30-15.20	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA Prof. Fornarelli	RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI Prof. Mastroianni	BASI DI DATI, DATABASE E BIG DATA Prof.ssa Aversano	
15.20-16.10	METODI NUMERICI	RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI	BASI DI DATI, DATABASE E BIG DATA	
16.10-17.00	METODI NUMERICI	RETI DI CALCOLATORI E SISTEMI DISTRIBUITI Esercitazione	BASI DI DATI, DATABASE E BIG DATA	
17.00-17.50				

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

3° anno

1° semestre (dal 15/09/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50					
9.50-10.40			GESTIONE DEI PROGETTI Prof. Bellantuono Aula 2 Ist. Altamura		
10.40-11.30			GESTIONE DEI PROGETTI		
11.30-12.20			GESTIONE DEI PROGETTI	INTELLIGENZA ARTIFICIALE Prof.ssa Aversano Aula 4 Ist. Altamura	
12.20-13.10			GESTIONE DEI PROGETTI	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	

INTERVALLO

14.30-15.20	LABORATORIO DI ELETTRONICA DIGITALE Prof. Palazzo Aula 2 Ist Altamura	LABORATORIO DI ELETTRONICA DIGITALE Prof. Palazzo Aula 4 Ist Altamura	INTELLIGENZA ARTIFICIALE Prof.ssa Aversano Aula 2 Ist. Altamura
15.20-16.10	LABORATORIO DI	LABORATORIO DI	INTELLIGENZA
	ELETTRONICA DIGITALE	ELETTRONICA DIGITALE	ARTIFICIALE
16.10-17.00	LABORATORIO DI	LABORATORIO DI	INTELLIGENZA
	ELETTRONICA DIGITALE	ELETTRONICA DIGITALE	ARTIFICIALE
17.00-17.50			