

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/2026**  
**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA**  
**TERZO ANNO**

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9:00-10:00			Algoritmi e strutture dati Aula 9 -C		
10:00-11:00			Algoritmi e strutture dati Aula 9 -C		
11:00-12:00	Sistemi di produzione Aula 9 -C	Programmazione di sistemi in rete Aula 9 -C	Basi di dati Aula 9 -C		Programmazione di sistemi in rete Aula 9 -C
12:00-13:00	Sistemi di produzione Aula 9 -C	Programmazione di sistemi in rete Aula 9 -C	Basi di dati Aula 9 -C		Programmazione di sistemi in rete Aula 9 -C
13:00-14:00					
14:00-15:00	Programmazione di sistemi in rete Aula 9 -C	Misure elettroniche Aula 9 -C	Robotica mobile Aula 9 -C	Algoritmi e strutture dati Aula 9 -C	Basi di dati Aula 9 -C
15:00-16:00	Programmazione di sistemi in rete Aula 9 -C	Misure elettroniche Aula 9 -C	Robotica mobile Aula 9 -C	Algoritmi e strutture dati Aula 9 -C	Basi di dati Aula 9 -C
16:00-17:00	Misure elettroniche Aula 9 -C	Robotica mobile Aula 9 -C		Sistemi di produzione Aula 9 -C	
17:00-18:00	Misure elettroniche Aula 9 -C	Robotica mobile Aula 9 -C		Sistemi di produzione Aula 9 -C	

**Insegnamenti:**

**Programmazione di sistemi in rete (9 CFU):**

**Misure elettroniche (6CFU):**

**Orientamento Automatica**

**Robotica mobile (6 CFU):**

**Orientamento Informatica**

**Algoritmi e strutture dati (6 CFU):**

**Basi di dati (6 CFU):**

**Insegnamento a scelta**

**Sistemi di produzione (6 CFU):**

**docenti:**

Prof. Eugenio Zimeo (zimeo@unisannio.it)

Prof. Pasquale Daponte (daponte@unisannio.it)

Prof. Davide Liuzza (dliuzza@unisannio.it)

Prof. ssa Maria Tortorella (martor@unisannio.it)

Prof. Giuseppe Antonio Di Lucca (dilucca@unisannio.it)

Prof. Matteo Savino (savino@unisannio.it)