

**Università degli Studi del Sannio**  
**Dipartimento di Ingegneria**  
**Corso di Laurea in Ingegneria Informatica**

**ORARIO DELLE LEZIONI**

**3° ANNO 2° SEMESTRE**

*Attività didattiche frontali: 28 febbraio 2024 – 06 giugno 2024*

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Data analytics Aula SA2	Computazione pervasiva Aula SA2	Sicurezza delle reti Aula G13	Data analytics Aula D1	Ingegneria del Software Aula SA3
10-11	Data analytics Aula SA2	Computazione pervasiva Aula SA2	Sicurezza delle reti Aula G13	Data analytics Aula D1	Ingegneria del Software Aula SA3
11-12	Web e Information Retrieval Aula SA2	Sistemi di controllo digitale Aula SA3	Sistemi di controllo digitale Aula G13	Web e Information Retrieval Aula D1	Ingegneria del Software Aula SA3
12-13	Web e Information Retrieval Aula SA2	Sistemi di controllo digitale Aula SA3	Sistemi di controllo digitale Aula G13	Web e Information Retrieval Aula D1	Sicurezza delle reti Aula SA3
13-14					Sicurezza delle reti Aula SA3
14-15	Ingegneria del Software Aula SA9	Software di misura Aula SA3	Software di misura Aula G13	Computazione pervasiva Aula D1	
15-16	Ingegneria del Software Aula SA9	Software di misura Aula SA3	Software di misura Aula G13	Computazione pervasiva Aula D1	Tecnologie dei Sistemi di Automazione Aula SA3
16-17	Ingegneria del Software Aula SA9	Tecnologie dei Sistemi di Automazione Aula SA3			Tecnologie dei Sistemi di Automazione Aula SA3
17-18		Tecnologie dei Sistemi di Automazione Aula SA3			

**Ingegneria del Software (9 CFU):**

**INSEGNAMENTI DI ORIENTAMENTO INFORMATICA**

Computazione pervasiva (6 CFU):

Data analytics (6CFU):

Web e Information Retrieval (6 CFU):

Sicurezza delle reti (6 CFU):

Prof. Gerardo Canfora ([canfora@unisannio.it](mailto:canfora@unisannio.it))

Prof. Mario Luca Bernardi ([bernardi@unisannio.it](mailto:bernardi@unisannio.it))

Prof.ssa Lerina Aversano ([aversano@unisannio.it](mailto:aversano@unisannio.it))

Prof. Massimiliano Di Penta ([dipenta@unisannio.it](mailto:dipenta@unisannio.it))

Prof. Franco Frattolillo ([francof@unisannio.it](mailto:francof@unisannio.it))

**INSEGNAMENTI ORIENTAMENTO AUTOMATICA**

Sistemi di controllo digitale (6 CFU):

Tecnologie dei Sistemi di Automazione (6CFU):

**INSEGNAMENTO ASCELTA**

Software di misura (6CFU)

Prof. Davide Liuzza (mutua con EXAT) ([dliuzza@unisannio.it](mailto:dliuzza@unisannio.it))

Prof. Paolo Rubino (mutua con EXAT) ([parubino@unisannio.it](mailto:parubino@unisannio.it))

Prof. Sergio Rapuano ([rapuano@unisannio.it](mailto:rapuano@unisannio.it))