

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

ORARIO DELLE LEZIONI

3° ANNO 2° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 27 febbraio 2017 – 06 giugno 2017

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Automazione industriale Aula B3	Basi di dati Aula G13	Basi di dati Aula G13	Sistemi informativi aziendali Aula G13	
10-11	Automazione industriale Aula B3	Basi di dati Aula G13	Basi di dati Aula G13	Sistemi informativi aziendali Aula G13	
11-12	Sistemi di controllo digitale Aula B3	Sistemi informativi aziendali Aula G13	Progettazione del software Aula G13	Sistemi di controllo digitale Aula G13	
12-13	Sistemi di controllo digitale Aula B3	Sistemi informativi aziendali Aula G13	Progettazione del software Aula G13	Sistemi di controllo digitale Aula G13	
13-14					
14-15	Software di misura Aula B3	Progettazione del software Aula D3	Software di misura Aula B3	Automazione industriale Aula G13	
15-16	Software di misura Aula B3	Progettazione del software Aula D3	Software di misura Aula B3	Automazione industriale Aula G13	
16-17					
17-18					

INSEGNAMENTI DI ORIENTAMENTO INFORMATICA

Basi di dati (6CFU)

Progettazione del software (6 CFU):

INSEGNAMENTI ORIENTAMENTO AUTOMATICA

Sistemi di controllo digitale (6 CFU):

Automazione industriale (6CFU):

INSEGNAMENTO ASCELTA

Software di misura (6CFU)

Sistemi informativi aziendali (6CFU)

Prof. Aniello Cimitile

Prof. Giuseppe Antonio Di Lucca (mutua con EXAT)

Prof. Giovanni Fiengo (mutua con EXAT)

Prof. Oreste Riccardo Natale

Prof. Sergio Rapuano

Prof.ssa Lerina Aversano