

**Corso di laurea:** INGEGNERIA ELETTRONICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2023 - venerdì 16 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>FISICA II</b> <i>Francesco Romeo</i> Aula 22		<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22	<b>FISICA II</b> <i>Francesco Romeo</i> Aula 22
09:30-10:30		<b>FISICA II</b> <i>Francesco Romeo</i> Aula 22		<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22	<b>FISICA II</b> <i>Francesco Romeo</i> Aula 22
10:30-11:30	<b>INGLESE</b> CLA	<b>FISICA II</b> <i>Francesco Romeo</i> Aula 22	<b>INGLESE</b> CLA	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22	<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22
11:30-12:30	<b>INGLESE</b> CLA	<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22	<b>INGLESE</b> CLA		<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22
12:30-13:30		<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22			<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22
13:30-14:30	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22		<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22		
14:30-15:30	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22		<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula 22		

15:30-16:30	<b>SOFTWARE PER SISTEMI DISTRIBUITI</b> <i>Andrea Bruno</i> Aula 22		<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22		
16:30-17:30	<b>SOFTWARE PER SISTEMI DISTRIBUITI</b> <i>Andrea Bruno</i> Aula 22		<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Vincenzo Tucci / Patrizia Lamberti</i> Aula 22		
17:30-18:30	<b>SOFTWARE PER SISTEMI DISTRIBUITI</b> <i>Andrea Bruno</i> Aula 22				

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ELETTROTECNICA	2022*N0*N0*S2*S2*72451*505787	Obbligatorio	V. Tucci, P. Lamberti	
FISICA II	2022*N0*N0*S2*S2*72414*509301	Obbligatorio	F. Romeo	
INGLESE	2022*N0*N0*S2*S2*72424*512195	Obbligatorio		
MATEMATICA II	2022*N0*N0*S2*S2*72415*505781	Obbligatorio	C. Esposito, C. Tacelli	
SOFTWARE PER SISTEMI DISTRIBUITI	2022*N0*N0*S2*S2*72420*511715	Obbligatorio	A. Bruno	

**Corso di laurea:** INGEGNERIA ELETTRONICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2023 - venerdì 9 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G		<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	
09:30-10:30	<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G		<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	
10:30-11:30	<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G		<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G	
11:30-12:30	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G		<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G	
12:30-13:30	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G		<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G	
13:30-14:30		<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G

14:30-15:30	<b>FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula G	<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G
15:30-16:30	<b>FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula G		<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula G	<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G
16:30-17:30	<b>FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula G		<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G		<b>FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula G
17:30-18:30			<b>ELETTRONICA DIGITALE</b> <i>Gian Domenico Licciardo / Rosalba Liguori</i> Aula G		<b>FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula G

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
CAMPI ELETTROMAGNETICI (2° A - II SEM)	2022*N0*N0*S2*S2*65952*505790	Scelta	F. D'agostino	
ELETTRONICA DIGITALE	2022*N0*N0*S2*S2*65951*507132	Obbligatorio	G. Licciardo, R. Liguori	
FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI	2022*N0*N0*A1*A1*65950*511888	Obbligatorio	C. Liguori, F. Ferrara	
FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI	2022*N0*N0*S2*S2*65949*505793	Obbligatorio	P. Sommella	
MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI	2022*N0*N0*S2*S2*64187*505800	Scelta	V. Calderaro	

**Corso di laurea:** INGEGNERIA ELETTRONICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 6 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<b>CALCOLATORI ELETTRONICI</b> <i>Massimo De Santo</i> Aula G		<b>FIBRE OTTICHE - 6 CFU</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula G
09:30-10:30			<b>CALCOLATORI ELETTRONICI</b> <i>Massimo De Santo</i> Aula G		<b>FIBRE OTTICHE - 6 CFU</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula G
10:30-11:30			<b>CALCOLATORI ELETTRONICI</b> <i>Massimo De Santo</i> Aula G		<b>FIBRE OTTICHE - 6 CFU</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula G
11:30-12:30			<b>FIBRE OTTICHE - 6 CFU</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula G		<b>CALCOLATORI ELETTRONICI</b> <i>Massimo De Santo</i> Aula G
12:30-13:30			<b>FIBRE OTTICHE - 6 CFU</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula G		<b>CALCOLATORI ELETTRONICI</b> <i>Massimo De Santo</i> Aula G
13:30-14:30		<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G		<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	
14:30-15:30		<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G		<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	

15:30-16:30		<b>COMUNICAZIONI ELETTRONICHE</b> <i>Rocco Paolo Croce</i> Aula G		<b>MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI</b> <i>Vito Calderaro</i> Aula G	
16:30-17:30		<b>COMUNICAZIONI ELETTRONICHE</b> <i>Rocco Paolo Croce</i> Aula G		<b>COMUNICAZIONI ELETTRONICHE</b> <i>Rocco Paolo Croce</i> Aula G	
17:30-18:30		<b>COMUNICAZIONI ELETTRONICHE</b> <i>Rocco Paolo Croce</i> Aula G		<b>COMUNICAZIONI ELETTRONICHE</b> <i>Rocco Paolo Croce</i> Aula G	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
CALCOLATORI ELETTRONICI	2022*N0*N0*S2*S2*64186*511713	Obbligatorio	M. De Santo	
COMUNICAZIONI ELETTRONICHE	2022*N0*N0*S2*S2*64183*505792	Obbligatorio	R. Croce	
FIBRE OTTICHE - 6 CFU	2022*N0*N0*S2*S2*64279*508285	Scelta	F. Chiadini	
MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI	2022*N0*N0*S2*S2*64187*505800	Obbligatorio	V. Calderaro	