

**Corso di laurea:** Ingegneria informatica - triennale

**Curriculum:** 3\_AL - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 10 settembre 2018 - venerdì 14 dicembre 2018

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** orario I sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> <i>Gennaro Percannella</i> Aula M 06127		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)</b> <i>Francesco Basile</i> Aula M 06127	
09:30-10:30		<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> <i>Gennaro Percannella</i> Aula M 06127		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)</b> <i>Francesco Basile</i> Aula M 06127	
10:30-11:30		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)</b> <i>Francesco Basile</i> Aula M 06127		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> <i>Stefano Marano</i> Aula M 06127	
11:30-12:30		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)</b> <i>Francesco Basile</i> Aula M 06127		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> <i>Stefano Marano</i> Aula M 06127	
12:30-13:30	<b>Lingua inglese</b> 1_Docente Da Definire Aula Russo 06127	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> <i>Stefano Marano</i> Aula M 06127		<b>Lingua inglese</b> 1_Docente Da Definire Laboratorio P 06127	

13:30-14:30	<b>Lingua inglese</b> 1_Docente Da Definire Aula Russo 06127	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> Stefano Marano Aula M 06127		<b>Lingua inglese</b> 1_Docente Da Definire Laboratorio P 06127	
14:30-15:30	<b>Antenne e collegamenti wireless (A-L)</b> Giovanni Riccio Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (A-L)</b> Giovanni Riccio Aula M 06127		<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> Gennaro Percannella Aula M 06127
15:30-16:30	<b>Antenne e collegamenti wireless (A-L)</b> Giovanni Riccio Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (A-L)</b> Giovanni Riccio Aula M 06127		<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> Gennaro Percannella Aula M 06127
16:30-17:30	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> Stefano Marano Aula M 06127		<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> Gennaro Percannella Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (A-L)</b> Giovanni Riccio Aula M 06127
17:30-18:30	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)</b> Stefano Marano Aula M 06127		<b>Programmazione ad oggetti (A-L)</b> Gennaro Percannella Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (A-L)</b> Giovanni Riccio Aula M 06127

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Antenne e collegamenti wireless (A-L)	Obbligatorio	9	G. Riccio		06127
Lingua inglese	Obbligatorio	0	1._Docente Da Definire		06127
Programmazione ad oggetti (A-L)	Obbligatorio	9	G. Percannella		06127
Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (A-L)	Obbligatorio	6	F. Basile		06127

Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (A-L)	Obbligatorio	9	S. Marano		06127
--	--------------	---	-----------	--	-------

**Corso di laurea:** Ingegneria informatica - triennale

**Curriculum:** 3\_mz - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 10 settembre 2018 - venerdì 14 dicembre 2018

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** orario I sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Antenne e collegamenti wireless (M-Z)</b> <i>Giovanni Riccio</i> Aula M 06127		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)</b> <i>Vincenzo Matta</i> Aula M 06127		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)</b> <i>Vincenzo Matta</i> Aula M 06127
09:30-10:30	<b>Antenne e collegamenti wireless (M-Z)</b> <i>Giovanni Riccio</i> Aula M 06127		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)</b> <i>Vincenzo Matta</i> Aula M 06127		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)</b> <i>Vincenzo Matta</i> Aula M 06127
10:30-11:30	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)</b> <i>Vincenzo Matta</i> Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (M-Z)</b> <i>Giovanni Riccio</i> Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (M-Z)</b> <i>Giovanni Riccio</i> Aula M 06127
11:30-12:30	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)</b> <i>Vincenzo Matta</i> Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (M-Z)</b> <i>Giovanni Riccio</i> Aula M 06127		<b>Antenne e collegamenti wireless (M-Z)</b> <i>Giovanni Riccio</i> Aula M 06127
12:30-13:30	<b>Lingua inglese</b> 1 _Docente Da Definire Aula Russo 06127			<b>Lingua inglese</b> 1 _Docente Da Definire Laboratorio P 06127	<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> <i>Pasquale Foggia</i> Aula M 06127

13:30-14:30	<b>Lingua inglese</b> 1_Docente Da Definire Aula Russo 06127			<b>Lingua inglese</b> 1_Docente Da Definire Laboratorio P 06127	<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> Pasquale Foggia Aula M 06127
14:30-15:30		<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> Pasquale Foggia Aula M 06127		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)</b> Francesco Basile / 1_Docente Da Definire Aula M 06127	
15:30-16:30		<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> Pasquale Foggia Aula M 06127		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)</b> Francesco Basile / 1_Docente Da Definire Aula M 06127	
16:30-17:30		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)</b> Francesco Basile / 1_Docente Da Definire Aula M 06127		<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> Pasquale Foggia Aula M 06127	
17:30-18:30		<b>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)</b> Francesco Basile / 1_Docente Da Definire Aula M 06127		<b>Programmazione ad oggetti (M-Z)</b> Pasquale Foggia Aula M 06127	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Antenne e collegamenti wireless (M-Z)	Obbligatorio	9	G. Riccio		06127
Lingua inglese	Obbligatorio	0	1. _Docente Da Definire		06127
Programmazione ad oggetti (M-Z)	Obbligatorio	9	P. Foggia		06127

Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo (M-Z)	Obbligatorio	6	F. Basile, 1. _Docente Da Definire		06127
Teoria e tecnica delle telecomunicazioni (M-Z)	Obbligatorio	9	V. Matta		06127