

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: A-H - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 7 giugno 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> Aula I 06127	Reti logiche (A-H) <i>Luca Greco</i> Aula H 06127	
09:30-10:30			Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> Aula I 06127	Reti logiche (A-H) <i>Luca Greco</i> Aula H 06127	
10:30-11:30	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Fisica ii (A-H) <i>Mariarosaria Falanga</i> Aula H 06127	Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> Aula delle Lauree 06127
	Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 2 Aula 21 06127	Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127		
11:30-12:30	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Fisica ii (A-H) <i>Mariarosaria Falanga</i> Aula H 06127	Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> Aula delle Lauree 06127
	Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 2 Aula 21 06127	Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127		

12:30-13:30	Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> Aula I 06127	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127			
		Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 2 Aula 21 06127			
13:30-14:30	Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> Aula I 06127		Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 2 Aula 24 06127	Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 1 Aula 21 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127
			Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 3 Aula E 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 2 Aula 21 06127
14:30-15:30		Fisica ii (A-H) <i>Mariarosaria Falanga</i> Aula I 06127	Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 2 Aula 24 06127	Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 1 Aula 21 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127
			Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 3 Aula E 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 2 Aula 21 06127
15:30-16:30	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Fisica ii (A-H) <i>Mariarosaria Falanga</i> Aula I 06127	Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 2 Aula 24 06127	Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 1 Aula 21 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127
			Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 3 Aula E 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 2 Aula 21 06127
16:30-17:30	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Reti logiche (A-H) <i>Luca Greco</i> Aula I 06127			

17:30-18:30	Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Reti logiche (A-H) <i>Luca Greco</i> Aula I 06127			
-------------	---	---	--	--	--

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Economia della conoscenza e organizzazione del territorio	Scelta	6	M. Maglio		06127
Fisica ii (A-H)	Obbligatorio	6	M. Falanga		06127
Geometria, algebra e logica (A-H)	Obbligatorio	9	T. Durante		06127
Laboratorio di programmazione	Scelta	6	I. Visconti		06127
Reti logiche (A-H)	Obbligatorio	6	L. Greco		06127
Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fisica ii (A-H) - gruppo 3	Consigliato	0			06127
Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio gal (A-H) - gruppo 3	Consigliato	0			06127
Tutoraggio gal (A-H) - gruppo2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio reti logiche (A-H) - gruppo 3	Consigliato	0			06127

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: I-Z - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 7 giugno 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula I 06127	Reti logiche (I-Z) <i>Luca Greco</i> Aula H 06127			Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula delle Lauree 06127
09:30-10:30	Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula I 06127	Reti logiche (I-Z) <i>Luca Greco</i> Aula H 06127			Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula delle Lauree 06127
10:30-11:30	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Fisica ii (I-Z) <i>Michele Guida</i> Aula H 06127	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127
	Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127		Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	
11:30-12:30	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Fisica ii (I-Z) <i>Michele Guida</i> Aula H 06127	Economia della conoscenza e organizzazione del territorio <i>Monica Maglio</i> Aula E 06127	Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127
	Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127		Laboratorio di programmazione <i>Ivan Visconti</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	

12:30-13:30			Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula I 06127	Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127 <hr/> Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127 <hr/> Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127
13:30-14:30	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 3 Aula 21 06127	Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127 <hr/> Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127	Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> Aula I 06127		
14:30-15:30	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 3 Aula 21 06127	Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127 <hr/> Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127		Fisica ii (I-Z) <i>Michele Guida</i> Aula I 06127	
15:30-16:30	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 3 Aula 21 06127	Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127 <hr/> Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127	Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127 <hr/> Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 3 Aula 21 06127	Fisica ii (I-Z) <i>Michele Guida</i> Aula I 06127	
16:30-17:30			Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127 <hr/> Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 3 Aula 21 06127	Reti logiche (I-Z) <i>Luca Greco</i> Aula I 06127	

17:30-18:30			Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 1 Laboratorio 152 - Software Matematico 06127	Reti logiche (I-Z) <i>Luca Greco</i> Aula I 06127	
			Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 3 Aula 21 06127		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Economia della conoscenza e organizzazione del territorio	Scelta	6	M. Maglio		06127
Fisica ii (I-Z)	Obbligatorio	6	M. Guida		06127
Geometria, algebra e logica (I-Z)	Obbligatorio	9	G. Albano		06127
Laboratorio di programmazione	Scelta	6	I. Visconti		06127
Reti logiche (I-Z)	Obbligatorio	6	L. Greco		06127
Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 3	Consigliato	0			06127
Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3	Consigliato	0			06127
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 3	Consigliato	0			06127

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: A-H - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 7 giugno 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H) <i>Angelo Marcelli / Ivan Visconti</i> Aula H 06127	Tutoraggio acso (A-H) - gruppo 1 Aula D 06127	Tutoraggio fca (A-H) - gruppo 1 Aula M 06127	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Adesso / Fabio Postiglione</i> Aula delle Lauree 06127	
09:30-10:30	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H) <i>Angelo Marcelli / Ivan Visconti</i> Aula H 06127	Tutoraggio acso (A-H) - gruppo 1 Aula D 06127	Tutoraggio fca (A-H) - gruppo 1 Aula M 06127	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Adesso / Fabio Postiglione</i> Aula delle Lauree 06127	
10:30-11:30	Fondamenti di controlli automatici (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula H 06127	Tutoraggio acso (A-H) - gruppo 2 Aula D 06127	Tutoraggio fca (A-H) - gruppo 2 Aula C 06127	Fondamenti di controlli automatici (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula delle Lauree 06127	
11:30-12:30	Fondamenti di controlli automatici (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula H 06127	Tutoraggio acso (A-H) - gruppo 2 Aula D 06127	Tutoraggio fca (A-H) - gruppo 2 Aula C 06127	Fondamenti di controlli automatici (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula delle Lauree 06127	
12:30-13:30					
13:30-14:30				Tutoraggio tds (A-H) - gruppo 1 Aula Ex-Cues 06127	

14:30-15:30		Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addesso / Fabio Postiglione</i> Aula H 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H) <i>Angelo Marcelli / Ivan Visconti</i> Aula H 06127	Tutoraggio tds (A-H) - gruppo 1 Aula Ex-Cues 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H) <i>Angelo Marcelli / Ivan Visconti</i> Aula A 06127
15:30-16:30		Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addesso / Fabio Postiglione</i> Aula H 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H) <i>Angelo Marcelli / Ivan Visconti</i> Aula H 06127	Tutoraggio tds (A-H) - gruppo 2 Aula E 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H) <i>Angelo Marcelli / Ivan Visconti</i> Aula A 06127
16:30-17:30		Fondamenti di controlli automatici (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula H 06127	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addesso / Fabio Postiglione</i> Aula H 06127	Tutoraggio tds (A-H) - gruppo 2 Aula E 06127	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addesso / Fabio Postiglione</i> Aula I 06127
17:30-18:30		Fondamenti di controlli automatici (A-H) <i>Pasquale Chiacchio</i> Aula H 06127	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addesso / Fabio Postiglione</i> Aula H 06127		Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addesso / Fabio Postiglione</i> Aula I 06127

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (A-H)	Obbligatorio	9	A. Marcelli, I. Visconti		06127
Fondamenti di controlli automatici (A-H)	Obbligatorio	9	P. Chiacchio		06127
Teoria dei segnali (A-H)	Obbligatorio	12	P. Addesso, F. Postiglione		06127
Tutoraggio acso (A-H) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio acso (A-H) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fca (A-H) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fca (A-H) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio tds (A-H) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio tds (A-H) - gruppo 2	Consigliato	0			06127

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: I-Z - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 7 giugno 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio fca (I-Z) - gruppo 1 Aula E 06127	Tutoraggio acso (I-Z) - gruppo 1 Aula E 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> Aula H 06127
09:30-10:30		Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio fca (I-Z) - gruppo 1 Aula E 06127	Tutoraggio acso (I-Z) - gruppo 1 Aula E 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> Aula H 06127
10:30-11:30		Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) <i>1 _Docente Da Definire</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio fca (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127	Tutoraggio acso (I-Z) - gruppo 2 Aula E 06127	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula H 06127
11:30-12:30		Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) <i>1 _Docente Da Definire</i> Aula delle Lauree 06127	Tutoraggio fca (I-Z) - gruppo 2 Aula 21 06127	Tutoraggio acso (I-Z) - gruppo 2 Aula E 06127	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula H 06127
12:30-13:30					

13:30-14:30		Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 1 Aula E 06127			
14:30-15:30	Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) <i>1_Docente Da Definire</i> Aula I 06127	Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 1 Aula E 06127	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula I 06127	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula A 06127	
15:30-16:30	Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) <i>1_Docente Da Definire</i> Aula I 06127	Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 2 Aula E 06127	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula I 06127	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> Aula A 06127	
16:30-17:30	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> Aula I 06127	Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 2 Aula E 06127	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> Aula I 06127	Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) <i>1_Docente Da Definire</i> Aula A 06127	
17:30-18:30	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> Aula I 06127		Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> Aula I 06127	Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) <i>1_Docente Da Definire</i> Aula A 06127	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z)	Obbligatorio	9	A. Della Cioppa, I. Visconti		06127
Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z)	Obbligatorio	9	1._Docente Da Definire		06127
Teoria dei segnali (I-Z)	Obbligatorio	12	P. Adesso, V. Matta		06127
Tutoraggio acso (I-Z) - gruppo 1	Consigliato	0			06127

Tutoraggio acso (I-Z) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fca (I-Z) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio fca (I-Z) - gruppo 2	Consigliato	0			06127
Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 1	Consigliato	0			06127
Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 2	Consigliato	0			06127

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: 3_AL - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 31 maggio 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127		Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127	Basi di dati (A-L) <i>Antonio D'acierno</i> Aula M 06127
09:30-10:30		Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127		Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127	Basi di dati (A-L) <i>Antonio D'acierno</i> Aula M 06127
10:30-11:30	Basi di dati (A-L) <i>Antonio D'acierno</i> Aula M 06127	Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127		Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127	Orientamento al lavoro Aula M 06127 / 06227
11:30-12:30	Basi di dati (A-L) <i>Antonio D'acierno</i> Aula M 06127	Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127		Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127	Orientamento al lavoro Aula M 06127 / 06227
12:30-13:30	Reti di calcolatori (A-L) <i>Vincenzo Auletta / Diodato Ferraioli</i> Aula M 06127	Tecnologie software per il web <i>Domenico Parente</i> Aula M 06127			Orientamento al lavoro Aula M 06127 / 06227

13:30-14:30	Reti di calcolatori (A-L) Vincenzo Auletta / Diodato Ferraioli Aula M 06127	Tecnologie software per il web Domenico Parente Aula M 06127			
14:30-15:30		Tecnologie elettriche per l'informatica industriale Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci Aula M 06127	Reti di calcolatori (A-L) Vincenzo Auletta / Diodato Ferraioli Aula M 06127	Tecnologie elettriche per l'informatica industriale Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci Aula M 06127	
15:30-16:30		Tecnologie elettriche per l'informatica industriale Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci Aula M 06127	Reti di calcolatori (A-L) Vincenzo Auletta / Diodato Ferraioli Aula M 06127	Tecnologie elettriche per l'informatica industriale Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci Aula M 06127	Sistemi informativi Matteo Gaeta Aula M 06127
16:30-17:30		Sistemi informativi Matteo Gaeta Aula M 06127	Basi di dati (A-L) Antonio D'acierno Aula M 06127	Tecnologie software per il web Domenico Parente Aula M 06127	Sistemi informativi Matteo Gaeta Aula M 06127
17:30-18:30		Sistemi informativi Matteo Gaeta Aula M 06127	Basi di dati (A-L) Antonio D'acierno Aula M 06127	Tecnologie software per il web Domenico Parente Aula M 06127	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Basi di dati (A-L)	Obbligatorio	9	A. D'acierno		06127
Internet of things	Scelta	6	P. Foggia, P. Ritrovato		06127
Orientamento al lavoro	Obbligatorio	0			06127 / 06227
Reti di calcolatori (A-L)	Obbligatorio	6	V. Auletta, D. Ferraioli		06127
Sistemi di telecomunicazione	Scelta	6	M. Longo		06127
Sistemi informativi	Scelta	6	M. Gaeta		06127

Tecnologie elettriche per l'informatica industriale	Scelta	6	G. Petrone, V. Tucci		06127
Tecnologie software per il web	Scelta	6	D. Parente		06127

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: 3_mz - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 31 maggio 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127		Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127	
09:30-10:30		Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127		Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127	
10:30-11:30		Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127	Reti di Calcolatori (M-Z) <i>Vincenzo Auletta</i> Aula M 06127	Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127	Orientamento al lavoro Aula M 06127 / 06227
11:30-12:30		Sistemi di telecomunicazione <i>Maurizio Longo</i> Aula M 06127	Reti di Calcolatori (M-Z) <i>Vincenzo Auletta</i> Aula M 06127	Internet of things <i>Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato</i> Aula M 06127	Orientamento al lavoro Aula M 06127 / 06227
12:30-13:30		Tecnologie software per il web <i>Domenico Parente</i> Aula M 06127	Basi di dati (M-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127		Orientamento al lavoro Aula M 06127 / 06227

13:30-14:30		Tecnologie software per il web <i>Domenico Parente</i> Aula M 06127	Basi di dati (M-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127	Basi di dati (M-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127	
14:30-15:30	Basi di dati (M-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127	Tecnologie elettriche per l'informatica industriale <i>Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci</i> Aula M 06127		Tecnologie elettriche per l'informatica industriale <i>Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci</i> Aula M 06127	Basi di dati (M-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127
15:30-16:30	Basi di dati (M-Z) <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127	Tecnologie elettriche per l'informatica industriale <i>Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci</i> Aula M 06127		Tecnologie elettriche per l'informatica industriale <i>Giovanni Petrone / Vincenzo Tucci</i> Aula M 06127	Sistemi informativi <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127
16:30-17:30	Reti di Calcolatori (M-Z) <i>Vincenzo Auletta</i> Aula M 06127	Sistemi informativi <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127		Tecnologie software per il web <i>Domenico Parente</i> Aula M 06127	Sistemi informativi <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127
17:30-18:30	Reti di Calcolatori (M-Z) <i>Vincenzo Auletta</i> Aula M 06127	Sistemi informativi <i>Matteo Gaeta</i> Aula M 06127		Tecnologie software per il web <i>Domenico Parente</i> Aula M 06127	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Basi di dati (M-Z)	Obbligatorio	0	M. Gaeta		06127
Internet of things	Scelta	6	P. Foggia, P. Ritrovato		06127
Orientamento al lavoro	Obbligatorio	0			06127 / 06227
Reti di Calcolatori (M-Z)	Obbligatorio	0	V. Auletta		06127
Sistemi di telecomunicazione	Scelta	6	M. Longo		06127
Sistemi informativi	Scelta	6	M. Gaeta		06127
Tecnologie elettriche per l'informatica industriale	Scelta	6	G. Petrone, V. Tucci		06127

Tecnologie software per il web	Scelta	6	D. Parente		06127
--------------------------------	--------	---	------------	--	-------