

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

**Curriculum:** A-H - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 8 giugno 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo3</i> Aula 23 [Edificio E]</p>	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (A-H)</b> <i>0612700002_AH</i> Tiziana Durante Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo2</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo2</i> Aula 21 [Edificio E]</p>	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (A-H)</b> <i>0612700002_AH</i> Tiziana Durante Aula I [Edificio E2]</p>	
09:30-10:30	<p><b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo3</i> Aula 23 [Edificio E]</p>	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (A-H)</b> <i>0612700002_AH</i> Tiziana Durante Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo2</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo2</i> Aula 21 [Edificio E]</p>	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (A-H)</b> <i>0612700002_AH</i> Tiziana Durante Aula I [Edificio E2]</p>	

10:30-11:30	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica ii (A-H)</b> 0612700040_AH Mariasosaria Falanga Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 2</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo2</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]	<b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]
	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 2</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]			<b>Laboratorio di programmazione</b> <i>LabPro_INF</i> Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]	<b>Laboratorio di programmazione</b> <i>LabPro_INF</i> Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]
	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo3</i> Aula 23 [Edificio E]				
11:30-12:30	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica ii (A-H)</b> 0612700040_AH Mariasosaria Falanga Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 2</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo2</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]	<b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]
	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 2</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]			<b>Laboratorio di programmazione</b> <i>LabPro_INF</i> Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]	<b>Laboratorio di programmazione</b> <i>LabPro_INF</i> Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]
	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo3</i> Aula 23 [Edificio E]				
12:30-13:30					

13:30-14:30		<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica ii (A-H)</b> 0612700040_AH Mariasosaria Falanga Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]	<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	
		<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo3</i> Aula 21 [Edificio E]		
	14:30-15:30	<b>Reti logiche (A-H)</b> <i>RetiLog_INF_AH</i> Mario Vento Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica ii (A-H)</b> 0612700040_AH Mariasosaria Falanga Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]	<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]
			<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo3</i> Aula 21 [Edificio E]	
15:30-16:30	<b>Reti logiche (A-H)</b> <i>RetiLog_INF_AH</i> Mario Vento Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Reti logiche (A-H)</b> <i>RetiLog_INF_AH</i> Mario Vento Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo2</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	
		<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo3</i> Aula 21 [Edificio E]		
16:30-17:30	<b>Geometria, Algebra e Logica (A-H)</b> 0612700002_AH Tiziana Durante Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Reti logiche (A-H)</b> <i>RetiLog_INF_AH</i> Mario Vento Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo2</b> <i>TutGALInf_A-H_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]	<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	
		<b>Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_A-H_Gruppo3</i> Aula 21 [Edificio E]		

17:30-18:30	<b>Geometria, Algebra e Logica (A-H)</b> 061270002_AH Tiziana Durante Aula I [Edificio E2]				
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Economia della conoscenza e organizzazione del territorio	0612700107	6	M. Maglio		06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Fisica ii (A-H)	0612700040_AH	6	M. Falanga		06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Geometria, Algebra e Logica (A-H)	0612700002_AH	9	T. Durante		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Laboratorio di programmazione	LabPro_INF	6	S. Senatore, I. Visconti		06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Reti logiche (A-H)	RetiLog_INF_AH	6	M. Vento		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 1	TutFis2Inf_A-H_Gruppo1	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 2	TutFis2Inf_A-H_Gruppo2	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Tutoraggio fisica II (A-H) - Gruppo 3	TutFis2Inf_A-H_Gruppo3	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018

Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 1	TutGALInf_A-H_Gruppo1	0			06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo 3	TutGALInf_A-H_Gruppo3	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Tutoraggio GAL (A-H) - Gruppo2	TutGALInf_A-H_Gruppo2	0			06127	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 1	Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo1	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 2	Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo2	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Tutoraggio reti logiche (A-H) - Gruppo 3	Tut_RL_Inf_A-H_Gruppo3	0			06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018

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

**Curriculum:** I-Z - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 8 giugno 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (I-Z)</b> 0612700002_IZ Giovannina Albano Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 2</b> TutFis2Inf_I-Z_Gruppo2 Aula 21 [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 1</b> TutGALInf_I-Z_Gruppo1 Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p>	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (I-Z)</b> 0612700002_IZ Giovannina Albano Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 2</b> TutGALInf_I-Z_Gruppo2 Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3</b> TutGALInf_I-Z_Gruppo3 Aula 21 [Edificio E]</p>	
09:30-10:30	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (I-Z)</b> 0612700002_IZ Giovannina Albano Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 2</b> TutFis2Inf_I-Z_Gruppo2 Aula 21 [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 1</b> TutGALInf_I-Z_Gruppo1 Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p>	<p><b>Geometria, Algebra e Logica (I-Z)</b> 0612700002_IZ Giovannina Albano Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 2</b> TutGALInf_I-Z_Gruppo2 Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3</b> TutGALInf_I-Z_Gruppo3 Aula 21 [Edificio E]</p>	
10:30-11:30	<p><b>Reti logiche (I-Z)</b> RetiLog_INF_IZ Antonio Della Cioppa Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 1</b> Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo1 Aula 21 [Edificio E]</p> <hr/> <p><b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 3</b> Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo3 Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]</p>	<p><b>Reti logiche (I-Z)</b> RetiLog_INF_IZ Antonio Della Cioppa Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]</p> <hr/> <p><b>Laboratorio di programmazione</b> LabPro_INF Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]</p>	<p><b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]</p> <hr/> <p><b>Laboratorio di programmazione</b> LabPro_INF Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]</p>

11:30-12:30	<b>Reti logiche (I-Z)</b> <i>RetiLog_INF_IZ</i> Antonio Della Cioppa Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Reti logiche (I-Z)</b> <i>RetiLog_INF_IZ</i> Antonio Della Cioppa Aula I [Edificio E2]	<b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]	<b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> 0612700107 Monica Maglio Aula E [Edificio E1]
		<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Laboratorio di programmazione</b> <i>LabPro_INF</i> Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]	<b>Laboratorio di programmazione</b> <i>LabPro_INF</i> Sabrina Senatore / Ivan Visconti Aula I [Edificio E2]
12:30-13:30					
13:30-14:30	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]		<b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>TutGALInf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica II (I-Z)</b> 0612700040_IZ Michele Guida Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]
	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>TutGALInf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		
14:30-15:30	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Geometria, Algebra e Logica (I-Z)</b> 0612700002_IZ Giovannina Albano Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>TutGALInf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica II (I-Z)</b> 0612700040_IZ Michele Guida Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fisica ii (I-Z) - gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]
	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>TutGALInf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		

15:30-16:30	<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Geometria, Algebra e Logica (I-Z)</b> 0612700002_IZ Giovannina Albano Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo3</i> Aula E [Edificio E1]	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]
	<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		
16:30-17:30	<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Fisica II (I-Z)</b> 0612700040_IZ Michele Guida Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 1</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo1</i> Aula 21 [Edificio E]	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 3</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo3</i> Aula E [Edificio E1]	<b>Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]
	<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 2</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo2</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		<b>Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 3</b> <i>TutFis2Inf_I-Z_Gruppo3</i> Laboratorio 152 - Software Matematico [Edificio E]		
17:30-18:30		<b>Fisica II (I-Z)</b> 0612700040_IZ Michele Guida Aula I [Edificio E2]			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Economia della conoscenza e organizzazione del territorio	0612700107	6	M. Maglio		06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Fisica II (I-Z)	0612700040_IZ	6	M. Guida		06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Geometria, Algebra e Logica (I-Z)	0612700002_IZ	9	G. Albano		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018

Laboratorio di programmazione	LabPro_INF	6	S. Senatore, I. Visconti		06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Reti logiche (I-Z)	RetiLog_INF_IZ	6	A. Della Cioppa		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 1	TutFis2Inf_I-Z_Gruppo1	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Tutoraggio fisica II (I-Z) - Gruppo 2	TutFis2Inf_I-Z_Gruppo2	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Tutoraggio fisica II (I-Z) - gruppo 3	TutFis2Inf_I-Z_Gruppo3	0			06127	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 1	TutGALInf_I-Z_Gruppo1	0			06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Tutoraggio GAL (I-Z) - Gruppo 2	TutGALInf_I-Z_Gruppo2	0			06127	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Tutoraggio gal (I-Z) - gruppo 3	TutGALInf_I-Z_Gruppo3	0			06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 1	Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo1	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 2	Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo2	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - Gruppo 3	Tut_RL_Inf_I-Z_Gruppo3	0			06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018

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

**Curriculum:** 2\_A-L - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 8 giugno 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Tutoraggio acso - gruppo 2</b> <i>Tut_ACSO_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]		<b>Tutoraggio tds - gruppo 1</b> <i>Tut_TDS_Gruppo1</i> Aula E [Edificio E1]	<b>Tutoraggio tds - gruppo 2</b> <i>Tut_TDS_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)</b> ACSO_AL Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]
09:30-10:30	<b>Tutoraggio acso - gruppo 2</b> <i>Tut_ACSO_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]		<b>Tutoraggio tds - gruppo 1</b> <i>Tut_TDS_Gruppo1</i> Aula E [Edificio E1]	<b>Tutoraggio tds - gruppo 2</b> <i>Tut_TDS_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)</b> ACSO_AL Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]
10:30-11:30	<b>Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)</b> ACSO_AL Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> <i>TdS_AL</i> Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]			<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> <i>TdS_AL</i> Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]
11:30-12:30	<b>Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)</b> ACSO_AL Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> <i>TdS_AL</i> Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]		<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> <i>TdS_AL</i> Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> <i>TdS_AL</i> Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]

12:30-13:30	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]		<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> TdS_AL Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]	
13:30-14:30	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)</b> ACSO_AL Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]		<b>Tutoraggio fca - gruppo 1</b> Tut_FCA_Gruppo1 Aula E [Edificio E1]
14:30-15:30			<b>Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)</b> ACSO_AL Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]		<b>Tutoraggio fca - gruppo 1</b> Tut_FCA_Gruppo1 Aula E [Edificio E1]
15:30-16:30		<b>Tutoraggio acso - gruppo 1</b> Tut_ACSO_Gruppo1 Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> TdS_AL Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	
16:30-17:30		<b>Tutoraggio acso - gruppo 1</b> Tut_ACSO_Gruppo1 Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria dei segnali (A-L)</b> TdS_AL Maurizio Longo / Fabio Postiglione Aula C [Edificio E2]	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi (A-L)	ACSO_AL	9	C. De Maio, A. Marcelli, I. Visconti		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Fondamenti di controlli automatici	06107FCA	9	P. Chiacchio		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Teoria dei segnali (A-L)	TdS_AL	12	M. Longo, F. Postiglione		06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio acso - gruppo 1	Tut_ACSO_Gruppo1	0			06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Tutoraggio acso - gruppo 2	Tut_ACSO_Gruppo2	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018
Tutoraggio fca - gruppo 1	Tut_FCA_Gruppo1	0			06127	Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio tds - gruppo 1	Tut_TDS_Gruppo1	0			06127	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Tutoraggio tds - gruppo 2	Tut_TDS_Gruppo2	0			06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018

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

**Curriculum:** 2\_M-Z - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 8 giugno 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Tutoraggio acso - gruppo 2</b> <i>Tut_ACSO_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Tutoraggio acso - gruppo 3</b> <i>Tut_ACSO_Gruppo3</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)</b> ACSO_MZ Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula A [Edificio E2]	<b>Tutoraggio tds - gruppo 2</b> <i>Tut_TDS_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fca - gruppo 2</b> <i>Tut_FCA_Gruppo2</i> Aula E [Edificio E1]
09:30-10:30	<b>Tutoraggio acso - gruppo 2</b> <i>Tut_ACSO_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Tutoraggio acso - gruppo 3</b> <i>Tut_ACSO_Gruppo3</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)</b> ACSO_MZ Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula A [Edificio E2]	<b>Tutoraggio tds - gruppo 2</b> <i>Tut_TDS_Gruppo2</i> Aula C [Edificio E2]	<b>Tutoraggio fca - gruppo 2</b> <i>Tut_FCA_Gruppo2</i> Aula E [Edificio E1]
10:30-11:30			<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Adesso / Vincenzo Matta Aula A [Edificio E2]		
11:30-12:30			<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Adesso / Vincenzo Matta Aula A [Edificio E2]		
12:30-13:30	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> 06107FCA Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio tds - gruppo 3</b> <i>Tut_TDS_Gruppo3</i> Aula E [Edificio E1]		

13:30-14:30	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>06107FCA</i> Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>06107FCA</i> Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Tutoraggio tds - gruppo 3</b> <i>Tut_TDS_Gruppo3</i> Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Addresso / Vincenzo Matta Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Addresso / Vincenzo Matta Aula C [Edificio E2]
14:30-15:30				<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Addresso / Vincenzo Matta Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Addresso / Vincenzo Matta Aula C [Edificio E2]
15:30-16:30	<b>Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)</b> <i>ACSO_MZ</i> Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Addresso / Vincenzo Matta Aula C [Edificio E2]		<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>06107FCA</i> Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)</b> <i>ACSO_MZ</i> Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]
16:30-17:30	<b>Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)</b> <i>ACSO_MZ</i> Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]	<b>Teoria dei segnali (M-Z)</b> <i>TdS_MZ</i> Paolo Addresso / Vincenzo Matta Aula C [Edificio E2]		<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>06107FCA</i> Pasquale Chiacchio Aula I [Edificio E2]	<b>Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)</b> <i>ACSO_MZ</i> Carmen De Maio / Angelo Marcelli / Ivan Visconti Aula C [Edificio E2]
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (M-Z)	ACSO_MZ	9	C. De Maio, A. Marcelli, I. Visconti		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018

Fondamenti di controlli automatici	06107FCA	9	P. Chiacchio		06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Teoria dei segnali (M-Z)	TdS_MZ	12	P. Adesso, V. Matta		06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio acso - gruppo 2	Tut_ACSO_Gruppo2	0			06127	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018
Tutoraggio acso - gruppo 3	Tut_ACSO_Gruppo3	0			06127	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Tutoraggio fca - gruppo 2	Tut_FCA_Gruppo2	0			06127	Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Tutoraggio tds - gruppo 2	Tut_TDS_Gruppo2	0			06127	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Tutoraggio tds - gruppo 3	Tut_TDS_Gruppo3	0			06127	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018

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

**Curriculum:** Comune - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 5 marzo 2018 - venerdì 1 giugno 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi di telecomunicazione</b> <i>0610700030</i> Maurizio Longo Aula 23 [Edificio E]	<b>Tecnologie elettriche per l'informatica industriale</b> <i>TEII</i> Patrizia Lamberti / Vincenzo Tucci Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi di telecomunicazione</b> <i>0610700030</i> Maurizio Longo Aula 23 [Edificio E]	
09:30-10:30	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi di telecomunicazione</b> <i>0610700030</i> Maurizio Longo Aula 23 [Edificio E]	<b>Tecnologie elettriche per l'informatica industriale</b> <i>TEII</i> Patrizia Lamberti / Vincenzo Tucci Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi di telecomunicazione</b> <i>0610700030</i> Maurizio Longo Aula 23 [Edificio E]	
10:30-11:30	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula M [Edificio E2]		<b>Internet of things</b> <i>IoT_INF</i> Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi di telecomunicazione</b> <i>0610700030</i> Maurizio Longo Aula 23 [Edificio E]	<b>Orientamento al lavoro</b> <i>Seminari_info</i> Aula M [Edificio E2]
11:30-12:30			<b>Internet of things</b> <i>IoT_INF</i> Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato Aula M [Edificio E2]		<b>Orientamento al lavoro</b> <i>Seminari_info</i> Aula M [Edificio E2]

12:30-13:30	<b>Tecnologie elettriche per l'informatica industriale</b> <i>TEII</i> Patrizia Lamberti / Vincenzo Tucci Aula E [Edificio E1]	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula C [Edificio E2]			<b>Orientamento al lavoro</b> <i>Seminari_info</i> Aula M [Edificio E2]
13:30-14:30	<b>Tecnologie elettriche per l'informatica industriale</b> <i>TEII</i> Patrizia Lamberti / Vincenzo Tucci Aula E [Edificio E1]	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula C [Edificio E2]		<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni</b> <i>06107TTT_INF</i> Stefano Marano Aula M [Edificio E2]	<b>Internet of things</b> <i>IoT_INF</i> Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato Aula 129 [Edificio E]
14:30-15:30	<b>Tecnologie elettriche per l'informatica industriale</b> <i>TEII</i> Patrizia Lamberti / Vincenzo Tucci Aula E [Edificio E1]	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula C [Edificio E2]	<b>Tecnologie software per il web</b> <i>06107TSW</i> Domenico Parente Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni</b> <i>06107TTT_INF</i> Stefano Marano Aula M [Edificio E2]	<b>Internet of things</b> <i>IoT_INF</i> Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato Aula 129 [Edificio E]
15:30-16:30	<b>Tecnologie software per il web</b> <i>06107TSW</i> Domenico Parente Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni</b> <i>06107TTT_INF</i> Stefano Marano Aula M [Edificio E2]	<b>Tecnologie software per il web</b> <i>06107TSW</i> Domenico Parente Aula E [Edificio E1]	<b>Sistemi informativi</b> <i>06107SIA</i> Matteo Gaeta Aula M [Edificio E2]	<b>Internet of things</b> <i>IoT_INF</i> Pasquale Foggia / Pierluigi Ritrovato Aula 129 [Edificio E]
16:30-17:30	<b>Tecnologie software per il web</b> <i>06107TSW</i> Domenico Parente Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni</b> <i>06107TTT_INF</i> Stefano Marano Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi informativi</b> <i>06107SIA</i> Matteo Gaeta Aula N [Edificio E1]	<b>Sistemi informativi</b> <i>06107SIA</i> Matteo Gaeta Aula M [Edificio E2]	<b>Basi di dati</b> <i>BD_INF_3anno</i> Antonio D'acierno Aula 129 [Edificio E]

17:30-18:30	<b>Tecnologie software per il web</b> 06107TSW Domenico Parente Aula E [Edificio E1]	<b>Teoria e tecnica delle telecomunicazioni</b> 06107TTT_INF Stefano Marano Aula M [Edificio E2]	<b>Sistemi informativi</b> 06107SIA Matteo Gaeta Aula N [Edificio E1]	<b>Sistemi informativi</b> 06107SIA Matteo Gaeta Aula M [Edificio E2]	<b>Basi di dati</b> BD_INF_3anno Antonio D'acierno Aula 129 [Edificio E]
-------------	--	--	---	---	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Basi di dati	BD_INF_3anno	9	A. D'acierno		06127	Inizio: lunedì 5 marzo 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Internet of things	IoT_INF	6	P. Foggia, P. Ritrovato		06127	Inizio: mercoledì 7 marzo 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Orientamento al lavoro	Seminari_info	0			06227 / 06127	Inizio: venerdì 9 marzo 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Sistemi di telecomunicazione	0610700030	6	M. Longo		06127	Inizio: martedì 6 marzo 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018
Sistemi informativi	06107SIA	6	M. Gaeta		06127	Inizio: mercoledì 7 marzo 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018
Tecnologie elettriche per l'informatica industriale	TEII	6	P. Lamberti, V. Tucci		06127	Inizio: lunedì 5 marzo 2018 Fine: mercoledì 30 maggio 2018
Tecnologie software per il web	06107TSW	6	D. Parente		06127	Inizio: lunedì 5 marzo 2018 Fine: mercoledì 30 maggio 2018
Teoria e tecnica delle telecomunicazioni	06107TTT_INF	9	S. Marano		06127	Inizio: martedì 6 marzo 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018