

<b>ORARIO A.A. 2017/2018</b> <b>II ANNO – I SEMESTRE</b> <b>18 SETTEMBRE 2017/ 22 DICEMBRE 2017</b>					<b>13N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE</b> <b>Percorsi Formativi:</b> <b>Automatica, Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni</b>					
<b>Insegnamenti obbligatori:</b>					<b>Insegnamenti a scelta:</b>					
<b>Fisica Generale II</b> (9 CFU): Prof. L. OTTAVIANO <b>Analisi numerica e complementi di matematica</b> (6CFU): Prof. G. CIMORONI <b>Elettrotecnica</b> (9 CFU): Prof.ssa C. BUCCELLA <b>Teoria dei sistemi</b> (9 CFU): Prof. C. MANES										
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
<b>08:30 – 09:30</b>	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)
<b>09:30– 10:30</b>	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)
<b>10:30 – 11:30</b>	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Elettrotecnica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Analisi numerica e compl. di matematica	<b>A1.7</b> (blocco 0)
<b>11:30– 12:30</b>	Analisi numerica e compl. di matematica	<b>A1.7</b> (blocco 0)			Analisi numerica e compl. di matematica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Analisi numerica e compl. di matematica	<b>A1.7</b> (blocco 0)
<b>12:30 -13:30</b>	Analisi numerica e compl. di matematica	<b>A1.7</b> (blocco 0)			Analisi numerica e compl. di matematica	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Fisica Generale II	<b>A1.7</b> (blocco 0)		
<b>14:30 – 15:30</b>	Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)			Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)		
<b>15:30– 16:30</b>	Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)			Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)		
<b>16:30– 17:30</b>	Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)					Teoria dei sistemi	<b>A1.7</b> (blocco 0)		
<b>17:30 – 18:30</b>										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

<b>ORARIO A.A. 2017/2018</b> <b>III ANNO – I SEMESTRE</b> <b>18 SETTEMBRE 2017/ 22 DICEMBRE 2017</b>					<b>I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA</b> <b>DELL'INFORMAZIONE</b> <b>Percorso Formativo: Ingegneria Informatica</b>					
<b>Insegnamenti obbligatori:</b>					<b>Insegnamenti a scelta:</b>					
<b>Economia applicata all' ingegneria</b> (6 CFU): Prof. M. GASTALDI <b>*Basi di dati</b> (6 CFU): Prof. P. DI FELICE <b>Controlli automatici</b> (9 CFU): Prof.ssa M.D. DI BENEDETTO <b>Reti di calcolatori e Programmazione per il web</b> (12 CFU) (I + II sem.): Proff.ri G. DI STEFANO - S: CICERONE <b>Sistemi operativi</b> (6 CFU): Prof. D. FRIGIONI					<b>**Laboratorio di Programmazione Mobile</b> (3 CFU): Dott. F. TARQUINI					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Basi di dati	A1.4 (blocco 0)	Reti di calcolatori	A0.4 (blocco 0)			Reti di calcolatori	A1.4 (blocco 0)
09:30– 10:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Basi di dati	A1.4 (blocco 0)	Reti di calcolatori	A0.4 (blocco 0)			Reti di calcolatori	A1.4 (blocco 0)
10:30 – 11:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Basi di dati	A1.4 (blocco 0)			Sistemi operativi	0.6 (Coppito 1)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)
11:30– 12:30	Reti di calcolatori	A1.1 (blocco 0)	Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)			Sistemi operativi	0.6 (Coppito 1)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)
12:30 -13:30	Reti di calcolatori	A1.1 (blocco 0)	Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)			Sistemi operativi	0.6 (Coppito 1)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)
14:30 – 15:30	*Basi di dati	A1.4 (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia appl. all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)	**Lab. di Programmazione Mobile	A1.7 (blocco 0)
15:30– 16:30	*Basi di dati	A1.4 (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia appl. all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)	**Lab. di Programmazione Mobile	A1.7 (blocco 0)
16:30– 17:30	*Basi di dati	A1.4 (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia appl. all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)	**Lab. di Programmazione Mobile	A1.7 (blocco 0)
17:30 – 18:30										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

\* Inizio lezioni Lunedì 25 Settembre 2017

\*\* Inizio lezioni Venerdì 29 Settembre 2017

<b>ORARIO A.A. 2017/2018 III ANNO – I SEMESTRE 18 SETTEMBRE 2017/ 22 DICEMBRE 2017</b>					<b>I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Automatica</b>					
<b>Insegnamenti obbligatori:</b>					<b>Insegnamenti a scelta:</b>					
<b>Economia applicata all'ingegneria</b> (6 CFU): Prof. M. GASTALDI <b>Robotica industriale</b> (9 CFU): Prof. C. MANES/C. CECATI (con I4I, I4L) <b>Controlli automatici</b> (9 CFU): Prof. ssa M.D. DI BENEDETTO										
<b>ORA ☉</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>VENERDI'</b>	<b>Aula</b>
<b>08:30 – 09:30</b>	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Robotica ind.le	A1.2 (blocco 0)			Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)		
<b>09:30– 10:30</b>	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Robotica ind.le	A1.2 (blocco 0)			Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)		
<b>10:30 – 11:30</b>	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Robotica ind.le	A1.2 (blocco 0)			Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)		
<b>11:30– 12:30</b>			Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)					Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)
<b>12:30 -13:30</b>			Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)					Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)
<b>14:30 – 15:30</b>			Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia appl. all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)		
<b>15:30– 16:30</b>			Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia appl. all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)		
<b>16:30– 17:30</b>			Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia appl. all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)		
<b>17:30 – 18:30</b>										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

<b>ORARIO A.A. 2017/2018 III ANNO – I SEMESTRE 18 SETTEMBRE 2017/ 22 DICEMBRE 2017</b>					<b>I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Elettronica</b>					
<b>Insegnamenti obbligatori:</b>					<b>Insegnamenti a scelta:</b>					
<b>Economia applicata all'ingegneria</b> (6 CFU): Prof. M. GASTALDI <b>Elettronica II</b> (9 CFU): Prof. V. STORNELLI <b>Controlli automatici</b> (6 CFU): Prof. ssa M.D. DI BENEDETTO <b>*Misure elettroniche</b> (9 CFU): Prof. G. BUCCI/E. FIORUCCI (con Misure elettriche I3D)										
<b>ORA ☉</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>Aula</b>	<b>VENERDI'</b>	<b>Aula</b>
<b>08:30 – 09:30</b>	Controlli automatici	<b>2.5</b> (Coppito 1)	Elettronica II	<b>A1.5</b> (blocco 0)	*Misure elettroniche	*A-1.1	*Misure elettroniche	*A-1.1	*Misure elettroniche	*A-1.1
<b>09:30– 10:30</b>	Controlli automatici	<b>2.5</b> (Coppito 1)	Elettronica II	<b>A1.5</b> (blocco 0)	*Misure elettroniche	*A-1.1	*Misure elettroniche	*A-1.1	*Misure elettroniche	*A-1.1
<b>10:30 – 11:30</b>	Controlli automatici	<b>2.5</b> (Coppito 1)	Elettronica II	<b>A1.5</b> (blocco 0)	*Misure elettroniche	*A-1.1	*Misure elettroniche	*A-1.1	*Misure elettroniche	*A-1.1
<b>11:30– 12:30</b>	Elettronica II	<b>A1.2</b> (blocco 0)	Controlli automatici	<b>A1.7</b> (blocco 0)						
<b>12:30 -13:30</b>	Elettronica II	<b>A1.2</b> (blocco 0)	Controlli automatici	<b>A1.7</b> (blocco 0)						
<b>14:30 – 15:30</b>	Elettronica II	<b>A1.2</b> (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	<b>2.5</b> (Coppito 1)	Economia applicata all'ingegneria	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Controlli automatici	<b>C1.9</b> (Coppito 2)		
<b>15:30– 16:30</b>	Elettronica II	<b>A1.2</b> (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	<b>2.5</b> (Coppito 1)	Economia applicata all'ingegneria	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Controlli automatici	<b>C1.9</b> (Coppito 2)		
<b>16:30– 17:30</b>	Elettronica II	<b>A1.2</b> (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	<b>2.5</b> (Coppito 1)	Economia applicata all'ingegneria	<b>A1.7</b> (blocco 0)	Controlli automatici	<b>C1.9</b> (Coppito 2)		
<b>17:30 – 18:30</b>										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

\* Sede Montelucio di Roio. Inizio lezioni Mercoledì 27 Settembre .2017 alle ore 09:00

<b>ORARIO A.A. 2017/2018</b> <b>III ANNO – I SEMESTRE</b> <b>18 SETTEMBRE 2017/ 22 DICEMBRE 2017</b>						<b>I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA</b> <b>DELL’INFORMAZIONE</b> <b>Percorso Formativo: Ingegneria delle Telecomunicazioni</b>				
<b>Insegnamenti obbligatori:</b>						<b>Insegnamenti a scelta:</b>				
<b>Economia applicata all’Ingegneria</b> (6 CFU): Prof. M. GASTALDI <b>Fondamenti di Comunicazioni</b> (9 CFU): Prof. F. GRAZIOSI (con I4E) <b>Controlli automatici</b> (6 CFU): Prof. ssa M.D. DI BENEDETTO										
ORA ☉	LUNEDI’	Aula	MARTEDI’	Aula	MERCOLEDI’	Aula	GIOVEDI’	Aula	VENERDI’	Aula
08:30 – 09:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)								
09:30– 10:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)					Fondamenti di Comunicazioni	A1.4 (blocco 0)		
10:30 – 11:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)			Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (blocco 0)	Fondamenti di Comunicazioni	A1.4 (blocco 0)	Fondamenti di Comunicazioni	A0.4 Blocco 0
11:30– 12:30			Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)	Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (blocco 0)			Fondamenti di Comunicazioni	A0.4 Blocco 0
12:30 -13:30			Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)	Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (blocco 0)			Fondamenti di Comunicazioni	A0.4 Blocco 0
14:30 – 15:30			Economia applicata all’Ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia applicata all’Ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)		
15:30– 16:30			Economia applicata all’Ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia applicata all’Ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)		
16:30– 17:30			Economia applicata all’Ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia applicata all’Ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)		
17:30 – 18:30										

Il Presidente CAD  
Prof. Gabriele Di Stefano