

ORARIO A.A. 2018/2019 II ANNO – I SEMESTRE 17 SETTEMBRE 2018/ 21 DICEMBRE 2018					13N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE Percorsi Formativi: Automatica, Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Fisica Generale II (9 CFU): Prof. L. OTTAVIANO/C. RIZZA Analisi numerica e complementi di matematica (6CFU): Prof. G. CIMORONI Elettrotecnica (9 CFU): Prof.ssa C. BUCCELLA Teoria dei sistemi (9 CFU): Prof. C. MANES										
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30			Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)
09:30– 10:30	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)
10:30 – 11:30	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Elettrotecnica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)
11:30– 12:30	Analisi numerica e compl. di matematica	A1.7 (blocco 0)			Analisi numerica e compl. di matematica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)	Analisi numerica e compl. di matematica	A1.7 (blocco 0)
12:30 -13:30	Analisi numerica e compl. di matematica	A1.7 (blocco 0)			Analisi numerica e compl. di matematica	A1.7 (blocco 0)	Fisica Generale II	A1.7 (blocco 0)	Analisi numerica e compl. di matematica	A1.7 (blocco 0)
13:30 14:30										
14:30 – 15:30	Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)	Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)			Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)		
15:30– 16:30	Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)	Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)			Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)		
16:30– 17:30	Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)					Teoria dei sistemi	A1.7 (blocco 0)		
17:30 – 18:30										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

ORARIO A.A. 2018/2019 III ANNO – I SEMESTRE 17 SETTEMBRE 2018/ 21 DICEMBRE 2018						I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Informatica				
Insegnamenti obbligatori:						Insegnamenti a scelta:				
Economia applicata all' ingegneria (6 CFU): Prof. M. GASTALDI *Basi di dati (6 CFU): Prof. P. DI FELICE Controlli automatici (9 CFU): Prof. S. DI GENNARO/E. DE SANTIS Reti di calcolatori e Programmazione per il web (12 CFU) (I + II sem.): Prof. A. PETRICOLA- S: CICERONE Sistemi operativi (6 CFU): Prof. D. FRIGIONI						**Laboratorio di Programmazione Mobile (3 CFU): Dott. F. TARQUINI Lingua Inglese livello B2 (3 CFU): Prof.ssa M.S. MAROTTOLI				
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	A1.4 (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	A1.4 (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	A1.4 (blocco 0)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)	Basi di dati	A1.4 (blocco 0)
11:30– 12:30	Reti di calcolatori	A1.1 (blocco 0)	Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)	Basi di dati	A1.4 (blocco 0)
12:30 -13:30	Reti di calcolatori	A1.1 (blocco 0)	Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)	Sistemi operativi	A1.4 (blocco 0)	Basi di dati	A1.4 (blocco 0)
14:30 – 15:30	Lingua Inglese livello B2	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	Lingua Inglese livello B2	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	Lingua Inglese livello B2	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 Martedì 25 Settembre 2018

** Inizio lezioni Venerdì 28 Settembre 2018

ORARIO A.A. 2018/2019 III ANNO – I SEMESTRE 17 SETTEMBRE 2018/ 21 DICEMBRE 2018					I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Automatica					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Economia applicata all'ingegneria (6 CFU): Prof. M. GASTALDI Robotica industriale (9 CFU): Prof. C. MANES/C. CECATI (con I4I, I4L) Controlli automatici (9 CFU): Prof. S. DI GENNARO/E. DE SANTIS					Lingua Inglese livello B2 (3 CFU): Prof.ssa M.S. MAROTTOLI					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Robotica ind.le	A1.2 (blocco 0)			Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)		
09:30– 10:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Robotica ind.le	A1.2 (blocco 0)			Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)		
10:30 – 11:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Robotica ind.le	A1.2 (blocco 0)			Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)	Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)
11:30– 12:30			Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)					Robotica ind.le	A1.5 (blocco 0)
12:30 -13:30			Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)						
14:30 – 15:30	Lingua Inglese livello B2	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)		
15:30– 16:30	Lingua Inglese livello B2	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)		
16:30– 17:30	Lingua Inglese livello B2	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)		
17:30 – 18:30										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

ORARIO A.A. 2018/2019 III ANNO – I SEMESTRE 17 SETTEMBRE 2018/ 21 DICEMBRE 2018					I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Elettronica					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Economia applicata all'ingegneria (6 CFU): Prof. M. GASTALDI Elettronica II (9 CFU): Prof. L. PANTOLI Controlli automatici (6 CFU): Prof. S. DI GENNARO/E. DE SANTIS *Misure elettroniche (9 CFU): Prof. G. BUCCI/E. FIORUCCI (con Misure elettriche I3D)					Lingua Inglese livello B2 (3 CFU): Prof.ssa M.S. MAROTTOLI					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Elettronica II	A1.5 (blocco 0)	*Misure elettroniche	*A-1.7	*Misure elettroniche	*A-1.7	*Misure elettroniche	*A-1.8
09:30– 10:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Elettronica II	A1.5 (blocco 0)	*Misure elettroniche	*A-1.7	*Misure elettroniche	*A-1.7	*Misure elettroniche	*A-1.8
10:30 – 11:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)	Elettronica II	A1.5 (blocco 0)	*Misure elettroniche	*A-1.7	*Misure elettroniche	*A-1.7	*Misure elettroniche	*A-1.8
11:30– 12:30	Elettronica II	A1.2 (blocco 0)	Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)						
12:30 -13:30	Elettronica II	A1.2 (blocco 0)	Controlli automatici	A1.7 (blocco 0)						
14:30 – 15:30	Lingua Inglese livello B2	A1.4 (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia applicata all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)	Elettronica II	A1.5 (blocco 0)
15:30– 16:30	Lingua Inglese livello B2	A1.4 (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia applicata all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)	Elettronica II	A1.5 (blocco 0)
16:30– 17:30	Lingua Inglese livello B2	A1.4 (blocco 0)	Economia appl. all'ingegneria	2.5 (Coppito 1)	Economia applicata all'ingegneria	A1.7 (blocco 0)	Controlli automatici	C1.9 (Coppito 2)	Elettronica II	A1.5 (blocco 0)
17:30 – 18:30										

Il Presidente CAD
Prof. Gabriele Di Stefano

* Sede Montelucio di Roio. Inizio lezioni Mercoledì 26 Settembre 2018 alle ore 09:00

ORARIO A.A. 2018/2019 III ANNO – I SEMESTRE 17 SETTEMBRE 2018/ 21 DICEMBRE 2018						I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria delle Telecomunicazioni				
Insegnamenti obbligatori:						Insegnamenti a scelta:				
Economia applicata all'Ingegneria (6 CFU): Prof. M. GASTALDI Fondamenti di Comunicazioni (9 CFU): Prof. F. GRAZIOSI (con I4E) Controlli automatici (6 CFU): Prof. S. DI GENNARO/E. DE SANTIS						Lingua Inglese livello B2 (3 CFU): Prof.ssa M.S. MAROTTOLI				
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	0.6 Coppito 1		
10:30 – 11:30	Controlli automatici	2.5 (Coppito 1)			Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (blocco 0)	Fondamenti di Comunicazioni	0.6 Coppito 1	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	Lingua Inglese livello B2	A1.4 (blocco 0)	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	Lingua Inglese livello B2	A1.4 (blocco 0)	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	Lingua Inglese livello B2	A1.4 (blocco 0)	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