

<b>ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2016/2017</b> <b>II ANNO</b> <b>27 FEBBRAIO 2017/ 09 GIUGNO 2017</b>						<b>I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA</b> <b>DELL'INFORMAZIONE</b> <b>Percorsi Formativi:</b> <b>Automatica, Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni</b>				
Insegnamenti obbligatori:						Insegnamenti a scelta:				
<b>Elettronica I</b> (9 CFU): Prof. G. LEUZZI <b>Calcolatori elettronici</b> (6 CFU): Prof.ssa L. TARANTINO <b>Analisi ed elaborazione dei segnali</b> (9 CFU): Prof. F. SANTUCCI <b>Programmazione ad oggetti</b> (6 CFU): Prof. G. DI STEFANO										
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30	Programmazione ad oggetti	A1.7 (blocco 0)	Programmazione ad oggetti	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)	Elettronica I	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)
09:30– 10:30	Programmazione ad oggetti	A1.7 (blocco 0)	Programmazione ad oggetti	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)	Elettronica I	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)
10:30 – 11:30	Elettronica I	A1.7 (blocco 0)	Programmazione ad oggetti	A1.7 (blocco 0)	Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)	Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)
11:30– 12:30	Elettronica I	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)	Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)	Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)	Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)
12:30 -13:30	Elettronica I	A1.7 (blocco 0)	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.7 (blocco 0)			Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)	Calcolatori elettronici	A1.7 (blocco 0)
14:30-15:30					Elettronica I	A1.7 (blocco 0)				
15:30-16:30					Elettronica I	A1.7 (blocco 0)				
16:30-17:30										
17:30-18:30										
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2016/2017 III ANNO 27 FEBBRAIO 2017/ 09 GIUGNO 2017					I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Automatica					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Automazione industriale (6 CFU): Prof. G. POLA Ingegneria e tecnologia dei sistemi di controllo (9 CFU): Prof. S. DI GENNARO					Lab. ITSC=Laboratorio di Ingegneria e Tecnologia dei Sistemi di Controllo (3 CFU) dott. M. Cappelli					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30					Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>0.4</b> (Coppito 1)				
09:30– 10:30					Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>0.4</b> (Coppito 1)				
10:30 – 11:30					Automazione industriale	<b>0.4</b> (Coppito 1)				
11:30– 12:30	Lab. ITSC	<b>A1.3</b> (Blocco 0)			Automazione industriale	<b>0.4</b> (Coppito 1)				
12:30 -13:30	Lab. ITSC	<b>A1.3</b> (Blocco 0)	Lab. ITSC	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Automazione industriale	<b>0.4</b> (Coppito 1)				
14:30-15:30	Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>0.6</b> (Coppito 1)					Automazione industriale	<b>A0.4</b> (Blocco 0)		
15:30-16:30	Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>0.6</b> (Coppito 1)					Automazione industriale	<b>A0.4</b> (Blocco 0))		
16:30-17:30	Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>0.6</b> (Coppito 1)	Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>A1.4</b> (Blocco 0)						
17:30-18:30			Ing. Tecn. Sist. Controllo	<b>A1.4</b> (Blocco 0)						
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

<b>ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2016/2017</b> <b>III ANNO</b> <b>27 FEBBRAIO 2017/ 09 GIUGNO 2017</b>							<b>I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE</b> <b>Percorso Formativo: Ingegneria Elettronica</b>			
<b>Insegnamenti obbligatori:</b> <b>Campi elettromagnetici (9 CFU): Prof. P. TOGNOLATTI (con I4I)</b>							<b>Insegnamenti a scelta:</b> <b>Tecnologie elettroniche (9 CFU): Prof. V. STORNELLI (mutuato da I4E)</b>			
ORA ☉	LUNEDI'	A ☞	MARTEDI'	A ☞	MERCOLEDI'	A ☞	GIOVEDI'	A ☞	VENERDI'	A ☞
08:30 – 09:30										
09:30– 10:30							Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)		
10:30 – 11:30							Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)		
11:30– 12:30									Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
12:30 -13:30									Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
14:30-15:30					Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)		
15:30-16:30					Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
16:30-17:30					Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
17:30-18:30							Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Tecnologie elettroniche	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2016/2017 III ANNO 27 FEBBRAIO 2017/ 09 GIUGNO 2017						I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Informatica				
Insegnamenti obbligatori:						Insegnamenti a scelta:				
Reti di calcolatori e Programmazione per il web (12 CFU) (I + II sem.). Proff.ri G. DI STEFANO - S. CICERONE)						Attivi presso altri corsi di laurea				
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30										
09:30– 10:30										
10:30 – 11:30										
11:30– 12:30										
12:30 -13:30										
14:30-15:30					Prog. per il Web	A1.4 Blocco 0				
15:30-16:30					Prog. per il Web	A1.4 Blocco 0				
16:30-17:30			Prog. per il Web	A1.5 Blocco 0	Prog. per il Web	A1.4 Blocco 0				
17:30-18:30			Prog. per il Web	A1.5 Blocco 0						
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2016/2017 III ANNO 27 FEBBRAIO 2017/09 GIUGNO 2017						I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria delle Telecomunicazioni				
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI:						INSEGNAMENTI A SCELTA:				
Reti di telecomunicazioni I (9 CFU): Prof. M. PRATESI (I4I) Campi elettromagnetici (9 CFU): Prof. P. TOGNOLATTI (con I4I)						Misure sui sistemi di telecomunicazione (6 CFU) : Prof. G. OCERA (con I4T)				
ORA	LUNEDÌ	Aula	MARTEDÌ	Aula	MERCOLEDÌ	Aula	GIOVEDÌ	Aula	VENERDÌ	Aula
08:30 – 09:30									Reti di telecomunicazioni I	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
09:30– 10:30							Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Reti di telecomunicazioni I	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
10:30 – 11:30							Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Reti di telecomunicazioni I	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
11:30– 12:30							Reti di telec. I	<b>C1.9</b> (Coppito 2)	Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
12:30 -13:30							Reti di telec. I	<b>C1.9</b> (Coppito 2)	Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)
14:30-15:30			Reti di telec. I	<b>C1.9</b> (Coppito 2)	Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Misure sui sistemi di telecomunicazione	<b>A1.4</b> (Blocco 0)		
15:30-16:30			Reti di telec. I	<b>C1.9</b> (Coppito 2)	Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Misure sui sistemi di telecomunicazione	<b>A1.4</b> (Blocco 0)		
16:30-17:30			Misure sui sistemi di telecom.	<b>1.1</b> (Coppito 1)	Campi elettromagnetici	<b>A1.5</b> (Blocco 0)	Misure sui sistemi di telecomunicazione	<b>A1.4</b> (Blocco 0)		
17:30-18:30			Misure sui sistemi di telecom.	<b>1.1</b> (Coppito 1)						
Il Presidente CAD Prof. Gabriele Di Stefano										