

ORARIO LEZIONI – II SEMESTRE A.A. 2021/2022 - I ANNO – 28 FEBBRAIO 2022 / 09 GIUGNO 2022					LAUREA TRIENNALE IN I3N - INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE					
Insegnamenti obbligatori:										
ANALISI MATEMATICA II (9 CFU): M. NOLASCO (Teams: ililu8u) FISICA GENERALE I (9 CFU): L. OTTAVIANO (Teams: soebc0j) CALCOLO DELLE PROBABILITA' (6 CFU): D. TSAGKAROGIANNIS (Teams: dg9mj52) ***** LINGUA INGLESE LIVELLO B1 (3 CFU): M.S. MAROTTOLI (Teams: f4cubdn)										
ORA ⌚	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30					Fisica Generale I	C1.10			Fisica Generale I	C1.10
09:30– 10:30					Fisica Generale I	C1.10	Analisi Matematica II	C1.10	Fisica Generale I	C1.10
10:30 – 11:30	Analisi Matematica II	C1.10	Fisica Generale I	C1.10	Calcolo delle Probabilità	C1.10	Analisi Matematica II	C1.10	*Inglese B1	C1.10
11:30– 12:30	Analisi Matematica II	C1.10	Fisica Generale I	C1.10	Calcolo delle Probabilità	C1.10	Calcolo delle Probabilità	C1.10	*Inglese B1	C1.10
12:30 -13:30	Analisi Matematica II	C1.10	Fisica Generale I	C1.10	Calcolo delle Probabilità	C1.10	Calcolo delle Probabilità	C1.10	*Inglese B1	C1.10
14:30-15:30			Analisi Matematica II	C1.10						
15:30-16:30			Analisi Matematica II	C1.10						
16:30-17:30										
17:30-18:30										
La Presidentessa CAD Prof.ssa Concettina Buccella										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2021/2022 II ANNO 28 FEBBRAIO 2022 / 09 GIUGNO 2022						I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorsi Formativi: Automatica, Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni				
Insegnamenti obbligatori:						Insegnamenti a scelta:				
Elettronica I (9 CFU): G. LEUZZI / A. LEONI (Teams: 758zvrs) Calcolatori elettronici (6 CFU): L. TARANTINO / G. VALENTE (Teams: 69uvye2) Analisi ed elaborazione dei segnali (9 CFU): F. SANTUCCI / P. DI MARCO (Teams: lukpuhp) Teoria dei sistemi (9 CFU): C. MANES / V. DE IULIIS (Teams: kqwhwph)										
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30			Elettronica I	A1.6	Teoria dei sistemi	A1.6	Elettronica I	A1.6		
09:30– 10:30			Elettronica I	A1.6	Teoria dei sistemi	A1.6	Elettronica I	A1.6	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6
10:30 – 11:30	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6	Elettronica I	A1.6	Teoria dei sistemi	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6
11:30– 12:30	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6	Elettronica I	A1.6
12:30 -13:30	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6	Analisi ed elaborazione dei segnali	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6	Elettronica I	A1.6
14:30-15:30	Teoria dei sistemi	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6			Teoria dei sistemi	A1.6		
15:30-16:30	Teoria dei sistemi	A1.6	Calcolatori elettronici	A1.6			Teoria dei sistemi	A1.6		
16:30-17:30										
17:30-18:30										
La Presidentessa CAD Prof.ssa Concettina Buccella										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2021/2022 III ANNO 28 FEBBRAIO 2022 / 09 GIUGNO 2022					I3N– LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Automatica					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Automazione industriale (6 CFU): G. POLA (Teams: acuwfzo) Ingegneria e tecnologia dei sistemi di controllo (9 CFU): S. DI GENNARO / M. DI FERDINANDO (Teams: sfj62e7)					A SCELTA: Lab. ITSC=Laboratorio di Ingegneria e Tecnologia dei Sistemi di Controllo (3 CFU): F. SMARRA (Teams: 36iubd8) Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza (3 CFU): C. CECATI (Teams: c8420cf1)					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3			Automazione industriale	A1.2		
09:30– 10:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3			Automazione industriale	A1.2		
10:30 – 11:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3	Ing. Tecn. Sist. Controllo	A1.2	Automazione industriale	A1.2		
11:30– 12:30			Automazione industriale	A1.2	Ing. Tecn. Sist. Controllo	A1.2				
12:30 -13:30			Automazione industriale	A1.2	Ing. Tecn. Sist. Controllo	A1.2				
14:30-15:30	Ing. Tecn. Sist. Controllo	A1.2					Lab. ITSC	A1.2		
15:30-16:30	Ing. Tecn. Sist. Controllo	A1.2					Lab. ITSC	A1.2		
16:30-17:30			Ing. Tecn. Sist. Controllo	C1.10			Lab. ITSC	A1.2		
17:30-18:30			Ing. Tecn. Sist. Controllo	C1.10						
La Presidentessa CAD Prof.ssa Concettina Buccella										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2021/2022 III ANNO 28 FEBBRAIO 2022 / 09 GIUGNO 2022						I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria Elettronica				
Insegnamenti obbligatori:						Insegnamenti a scelta:				
Campi elettromagnetici (9 CFU): P. TOGNOLATTI / E. DI GIAMPAOLO (con I4I) (Teams: hsgl673) Misure elettroniche (9 CFU): G. BUCCI / E. FIORUCCI (con I3D)						Sistemi e tecnologie elettroniche (9 CFU): V. STORNELLI (mutuato da I4E) Lab. ITSC=Laboratorio di Ingegneria e Tecnologia dei Sistemi di Controllo (3 CFU): F. SMARRA (Teams: 36iubd8) Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza (3 CFU): C. CECATI (Teams: c8420cf1)				
ORA ☉	LUNEDI'	A ☐	MARTEDI'	A ☐	MERCOLEDI'	A ☐	GIOVEDI'	A ☐	VENERDI'	A ☐
08:30 – 09:30	Misure elettroniche	ROIO	Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3			Campi elettromagnetici	A1.3		
09:30– 10:30	Misure elettroniche	ROIO	Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3			Campi elettromagnetici	A1.3		
10:30 – 11:30	Misure elettroniche	ROIO	Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3	Campi elettromagnetici	A1.3				
11:30– 12:30			Campi elettromagnetici	A1.3	Campi elettromagnetici	A1.3	Misure elettroniche	ROIO	Misure elettroniche	ROIO
12:30 -13:30			Campi elettromagnetici	A1.3	Campi elettromagnetici	A1.3	Misure elettroniche	ROIO	Misure elettroniche	ROIO
14:30-15:30			Sistemi e tecnologie elettroniche	06	Sistemi e tecnologie elettroniche	06	Lab. ITSC	A1.2		
15:30-16:30			Sistemi e tecnologie elettroniche	06	Sistemi e tecnologie elettroniche	06	Lab. ITSC	A1.2		
16:30-17:30			Sistemi e tecnologie elettroniche	06	Sistemi e tecnologie elettroniche	06	Lab. ITSC	A1.2		
17:30-18:30					Sistemi e tecnologie elettroniche	06				
La Presidentessa CAD Prof.ssa Concettina Buccella										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2021/2022 III ANNO 28 FEBBRAIO 2022 / 09 GIUGNO 2022					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.): A. PETRICOLA - S. CICERONE) (Teams: dw97ln8)					A SCELTA: Lab. ITSC=Laboratorio di Ingegneria e Tecnologia dei Sistemi di Controllo (3 CFU): F. SMARRA (Teams: 36iubd8) Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza (3 CFU): C. CECATI (Teams: c8420cf1)					
ORA ⌚	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30 – 09:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3						
09:30– 10:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3						
10:30 – 11:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3						
11:30– 12:30										
12:30 -13:30										
14:30-15:30	Prog. per il Web	A1.3	Prog. per il Web	A1.3			Lab. ITSC	A1.2		
15:30-16:30	Prog. per il Web	A1.3	Prog. per il Web	A1.3			Lab. ITSC	A1.2		
16:30-17:30	Prog. per il Web	A1.3	Prog. per il Web	A1.3			Lab. ITSC	A1.2		
17:30-18:30										
La Presidentessa CAD Prof.ssa Concettina Buccella										

ORARIO LEZIONI II SEMESTRE A.A. 2021/2022 III ANNO 28 FEBBRAIO 2022 / 09 GIUGNO 2022					I3N- LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Percorso Formativo: Ingegneria delle Telecomunicazioni					
INSEGNAMENTI OBBLIGATORI:					INSEGNAMENTI A SCELTA:					
Reti di telecomunicazioni I (9 CFU): M. PRATESI / E. CINQUE (I4I) Campi elettromagnetici (9 CFU): P. TOGNOLATTI / E. DI GIAMPAOLO (con I4I) (Teams: hsgl673)					Measurements for telecommunications (6 CFU): G. OCERA (con I4T) Lab. ITSC=Laboratorio di Ingegneria e Tecnologia dei Sistemi di Controllo (3 CFU): F. SMARRA (Teams: 36iubd8) Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza (3 CFU): C. CECATI (Teams: c8420cf1)					
ORA	LUNEDÌ'	Aula	MARTEDÌ'	Aula	MERCOLEDÌ'	Aula	GIOVEDÌ'	Aula	VENERDÌ'	Aula
08:30 – 09:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3			Campi elettromagnetici	A1.3		
09:30– 10:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3			Campi elettromagnetici	A1.3		
10:30 – 11:30			Modellistica di Sistemi Elettrici e di Elettronica di Potenza	A1.3	Campi elettromagnetici	A1.3			Measurements for telecommunications	0.6
11:30– 12:30			Campi elettromagnetici	A1.3	Campi elettromagnetici	A1.3	Reti di telecomunicazioni I	1.7	Measurements for telecommunications	0.6
12:30 -13:30			Campi elettromagnetici	A1.3	Campi elettromagnetici	A1.3	Reti di telecomunicazioni I	1.7	Measurements for telecommunications	0.6
14:30-15:30	Reti di telecomunicazioni I	2.5	Reti di telecomunicazioni I	2.5			Lab. ITSC	A1.2		
15:30-16:30	Reti di telecomunicazioni I	2.5	Reti di telecomunicazioni I	2.5			Lab. ITSC	A1.2		
16:30-17:30	Reti di telecomunicazioni I	2.5	Measurements for telecommunications	A1.2			Lab. ITSC	A1.2		
17:30-18:30			Measurements for telecommunications	A1.2						
La Presidentessa CAD Prof.ssa Concettina Buccella										