

ORARIO A.A. 2018 - 2019 I ANNO – I SEMESTRE					I4L – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Elettronica industriale di potenza (9 CFU) : Prof. A. Ometto (4.5) G. Fabri (4.5) Sistemi elettrici per l'energia (9 CFU): Prof. A.SILVESTRI Dispositivi e Sistemi per L'Automazione (9 CFU): Prof. ZOBEL/RAPARELLI(vedi I4M)										
ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
09:00 – 10:00			Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	LAB	Sistemi elettrici per l'energia	B0 6			Sistemi elettrici per l'energia	B0 6
10:00 – 11:00	Elettronica ind.le di potenza	B 0.8	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	LAB	Sistemi elettrici per l'energia	B0 6			Sistemi elettrici per l'energia	B0 6
11:00 – 12:00	Elettronica ind.le di potenza	B 0.8	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	LAB	Sistemi elettrici per l'energia	B0 6			Sistemi elettrici per l'energia	B0 6
12:00 – 13:00	Elettronica ind.le di potenza	B 0.8	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	LAB	Sistemi elettrici per l'energia	B0 8			Sistemi elettrici per l'energia	B0 6
13:00 – 14:00										
14:00 – 15:00	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	B0 14	Elettronica ind.le di potenza	B0 8			Elettronica ind.le di potenza	B0 4		
15:00 – 16:00	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	B0 14	Elettronica ind.le di potenza	B0 8			Elettronica ind.le di potenza	B0 4		
16:00 – 17:00	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	B0 14					Elettronica ind.le di potenza	B0 4		
17:00 – 18:00	Dispositivi e Sistemi per L'Automazione	B0 14								
Il Presidente CAD Prof. Marco TURSINI										

ORARIO A.A. 2018/2019 II ANNO – I SEMESTRE					I4L – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Automazione elettrica (9 CFU): Prof. M. TURSINI (con I4I) Compatibilità elettromagnetica (9 CFU): Prof. G. ANTONINI Sistemi Elettrici per la Mobilità(9): Prof. M. Villani/G. D'Ovidio										
ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
09:00 – 10:00	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B 0.9	Automazione Elettrica	B 0.9			Sistemi Elettrici per la Mobilità	B0.9		
10:00 – 11:00	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B 0.9	Automazione Elettrica	B 0.9	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B0.9	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B0.9		
11:00 – 12:00	Automazione Elettrica	B 0.9	Automazione Elettrica	B 0.9	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B0.9	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B0.9		
12:00 – 13:00	Automazione Elettrica	B 0.9	Compatibilità elettromagnetica	B0.9	Sistemi Elettrici per la Mobilità	B0.9	Automazione Elettrica	B 0.9		
13:00 – 14:00	Automazione Elettrica	B 0.9	Compatibilità elettromagnetica	B0.9			Automazione Elettrica	B 0.9		
14:00 – 15:00					Compatibilità elettromagnetica	B 0.9				
15:00 – 16:00					Compatibilità elettromagnetica	B 0.9	Compatibilità elettromagnetica	B 0.9		
16:00 – 17:00					Compatibilità elettromagnetica	B 0.9	Compatibilità elettromagnetica	B 0.9		
17:00 – 18:00							Compatibilità elettromagnetica	B 0.9		
Il Presidente CAD Prof. Marco TURSINI										