

**ORARIO A.A. 2017/2018
I ANNO – I SEMESTRE**

**I4E – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA
ELETTRONICA**

Insegnamenti obbligatori:

Antenne e Microonde (9 CFU): Prof. E. DI GIAMPAOLO (con I4T, I4I) – **Coppito** **Fondamenti di comunicazioni** (9 CFU): Prof. F. GRAZIOSI (con I3N, I4I) – **Coppito (*)**
Elettronica dei sistemi digitali I (9 CFU): Prof. M. FACCIO **Coppito**

ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
08:30-09:30	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)								
09:30-10:30	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)					Fondamenti di Comunicazione	A1.4 (Blocco 0) (coppito)		
10:30-11:30	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)			Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Fondamenti di Comunicazione	A1.4 (Blocco 0) (coppito)	Fondamenti di Comunicazione	A0.4 (Blocco 0) (coppito)
11:30-12:30	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)			Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Elettronica dei sistemi digitali I	A1.4 (Blocco 0) (coppito)	Fondamenti di Comunicazione	A0.4 (Blocco 0) (coppito)
12:30-13:30	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)			Fondamenti di Comunicazioni	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Elettronica dei sistemi digitali I	A1.4 (Blocco 0) (coppito)	Fondamenti di Comunicazione	A0.4 (Blocco 0) (coppito 1)
13:30-14:30										
14:30-15:30							Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)		
15:30-16:30	Elettronica dei sistemi digitali I	A1.5 (Blocco 0)			Elettronica dei sistemi digitali I	A1.4 (Blocco 0)	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)		
16:30-17:30	Elettronica dei sistemi digitali I	A1.5 (Blocco 0)			Elettronica dei sistemi digitali I	A1.4 (Blocco 0)	Antenne e Microonde	A1.4 (Blocco 0)		
17:30-18:30	Elettronica dei sistemi digitali I	A1.5 (Blocco 0)			Elettronica dei sistemi digitali I	A1.4 (Blocco 0)				

Il Presidente CAD
Prof. Giovanni Bucci

ORARIO A.A. 2017-2018 II ANNO – I SEMESTRE					I4E – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA					
Insegnamenti obbligatori: Nanofotonica (9 CFU): Prof. E. PALANGE (con I4T) Elettronica dei sistemi digitali II (9 CFU): Prof. M. FACCIO					Insegnamenti a scelta Elettronica delle microonde (9 CFU): Prof. G. LEUZZI Metodi di progettazione elettromagnetica (9 CFU): Prof. P. TOGNOLATTI (vedi orari coppito)					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
90:00-10:00			Elettronica sist. digitali II	A-1.8	Elettronica sist. digitali II	B 0.10	Nanofotonica	B0 5	Elettronica sist. digitali II	A-1.8
10:00-11:00			Elettronica sist. digitali II	A-1.8	Elettronica sist. digitali II	B 0.10	Nanofotonica	B0 5	Elettronica sist. digitali II	A-1.8
11:00-12:00	Metodi di progettazione elettromagnetica	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Elettronica sist. digitali II	A-1.8	Elettronica delle microonde	B 0.10	Elettronica delle microonde	B 0.5	Elettronica sist. digitali II	A-1.8
12:00-13:00	Metodi di progettazione elettromagnetica	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Nanofotonica	A-1.8	Elettronica delle microonde	B 0.10	Elettronica delle microonde	B 0.5	Elettronica delle microonde	A-1.8
13:00-14:00			Nanofotonica	A-1.8	Elettronica delle microonde	B 0.10	Elettronica delle microonde	B 0.5	Elettronica delle microonde	A-1.8
14:00-15:00	Nanofotonica	A-1.8								
15:00-16:00	Nanofotonica	A-1.8	Metodi di progettazione Elettromagnetica (*)	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Metodi di progettazione Elettromagnetica (*)	A1.5 (Blocco 0) (coppito)				
16:00-17:00	Nanofotonica	A-1.8	Metodi di progettazione Elettromagnetica (*)	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Metodi di progettazione Elettromagnetica (*)	A1.5 (Blocco 0) (coppito)				
17:00-18:00	Nanofotonica	A-1.8	Metodi di progettazione Elettromagnetica (*)	A1.5 (Blocco 0) (coppito)	Metodi di progettazione Elettromagnetica (*)	A1.5 (Blocco 0) (coppito)				

Il Presidente CAD
Prof. Giovanni Bucci

Metodi di progettazione Elettromagnetica (*) dalle ore 15:30 - 18:30,