

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA**  
**Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INTERNET -OF-THINGS**  
**Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI**  
**Calendario Appelli A.A. 2018-2019**

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INTERNET -OF-THINGS									
INSEGNAMENTI	2018	2019							COMMISSIONE
	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	
<b>I ANNO</b>									
<b>I SEMESTRE</b>									
Elaborazione digitale dei segn.		8/22	5		18	2/23	27	10	Baruffa, Frescura, Rugini, Banelli, Reali, Femminella, Perfetti
Sistemi elettronici embedded	18	16	6	29	12	11	28	12	Placidi, Scorzoni, Passeri, Alimenti, Roselli, Moschitta,
<b>II SEMESTRE</b>									
Antenne e Antenne per IoT	20	17	7		6/20	12	29	12	Mongiardo, Vincenti Gatti, Tomassoni, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni, Venanzoni
Reti wireless		9/23	6	29	12	10	21	11	Femminella, Baruffa, Reali, Rugini, Frescura, Perfetti, Banelli
Sistemi di trasmissione digitale	19	16	6		5/26	17	28	13	Rugini, Banelli, Baruffa, Femminella, Frescura, Reali
Sist. wireless a micr. e radiofr.per Aerospazio	21	21	11	31	11	1	22	9	Vincenti Gatti, Tomassoni, Dionigi, Mezzanotte
<b>II ANNO</b>									
<b>I SEMESTRE</b>									
Compatibilità elettromagnetica	21	15	15	30	14	2	29	12	Dionigi, Mongiardo, Mezzanotte, Bonafoni, Tomassoni, Venanzoni, Vincenti
Progett. di circuiti integrati RF a bassa pot.	19	9	6		5/26	17	30	13	Alimenti, Roselli, Scorzoni, Passeri, Placidi
Progetto di circ. integrati CMOS su scala	20	17	12		4	5/19	29	13	Passeri, Placidi, Scorzoni, Alimenti, Roselli, Morozzi
Sistemi di misura distribuiti	17	10	6	29	19	3		2/16	Moschitta, De Angelis, Carbone, Scorzoni,
Sistemi e circuiti per IoT	18	15	13	28	11/25	9		10	Mezzanotte, Roselli, Alimenti, Scorzoni, Placidi, Passeri
<b>II SEMESTRE</b>									
Elaborazione dei dati di misura	18	11	5	28	18	2	28	13	Carbone, Moschitta, Perfetti, De Angelis
Progetto di sistemi avanzati a micr. e rf	18	14	12		13	1/22		2/17	Tomassoni, Dionigi, Mongiardo, Mezzanotte, Bonafoni, Venanzoni, Vincenti
Sensori e microsistemi in un contesto cloud..	20	9/30		29	19	3	27	10	Scorzoni, Placidi, Passeri, Roselli, Alimenti, Moschitta.
Sistemi per l'Aerospazio	21	25	15	24	25	26	30	11	Cardelli, Faba, Dionigi, Pompei
Telerilevamento e diagn. e.m.	19	17	7		6/27	18	28	12	Bonafoni, Dionigi, Mezzanotte, Tomassoni, Mongiardo

**II DIRETTORE**  
prof. G. Saccomandi

**IL PRESIDENTE DEL C.I.L.**  
prof. P. Valigi