

**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. 2016-2017**

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INTERNET -OF-THINGS									
INSEGNAMENTI	2016	2017							COMMISSIONE
I ANNO	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	
<b>I SEMESTRE</b>									
Elaborazione digitale dei segn.		9/20	3		20	7/21		1/15	Baruffa, Frescura, , Cacopardi, Perfetti, Reali, Banelli, Rugini, Femminella
Sistemi elettronici embedded		10	1/15		1/21	12	31	11	Placidi, Bissi, Scorzoni, Passeri, Alimenti, Roselli, Nunzi, Moschitta, Baruffa, Valigi
<b>II SEMESTRE</b>									
Antenne		12/26	9		15/22	13		1/14	Mongiardo, Vincenti Gatti, Tomassoni, Sorrentino, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni, Venanzoni
Antenne per IoT					5	4/31		1/12	Mezzanotte, Sorrentino, Mongiardo, Dionigi, Bonafoni, Tomassoni, Vincenti Gatti, Venanzoni
Reti wireless					5/23	7	25	8	Femminella, Baruffa, Reali, Rugini, Frescura, Perfetti, Banelli
Sistemi di trasmissione digitale					13/27	11		1/15	Rugini, Banelli, Baruffa, Di Lorenzo, Femminella, Frescura, Reali
Sist. wireless a micr. e radiofr.per Aerospazio					20	5/19	30	13	Tomassoni, Mongiardo, Vincenti Gatti, Sorrentino, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni, Venanzoni
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI									
II ANNO									
I SEMESTRE									
Compatibilità elettromagnetica		12/26	9		15/29	6		1/14	Dionigi, Mongiardo, Sorrentino, Mezzanotte, Bonafoni, Tomassoni, Venanzoni, Vincenti
Elettronica delle microonde		10/25	7		13/23	4	29	12	Alimenti, Roselli, Scorzoni, Placidi, Passeri
Metodi di stima, metodi di rivelazione		11/25	13	30	13	5	30	13	Nunzi, Moschitta, Carbone, Alimenti, Scorzoni, Passeri, Placidi, Perfetti, Banelli
<b>II SEMESTRE</b>									
Elettronica quantistica e optoelet.		11	1/15	30	14	5		1/15	G. Carloti, M. Biasini, D. Fioretto, C. Petrillo, G. Gubbiotti, M. Madami, S. Tacchi, R. Campanella
Propagazione e Telerilevamento		18	8/17		7/28	12	31	13	Bonafoni, Dionigi, Mezzanotte, Tomassoni, Sorrentino, Mongiardo
Sensori e Sistemi di misura distribuiti	20	31	14		6/29	19		5/19	Scorzoni, Moschitta, Carbone, Nunzi, Roselli, Passeri, Placidi, Alimenti, Bissi, Morozzi, Marconi, Orecchini
Trasmissioni wireless	19	9	6	29	12	10	28	11	Banelli, Rugini, Cacopardi, Frescura, Baruffa, Reali, Femminella, Perfetti, Di Lorenzo
<b>I ANNO (NON EROGATO)</b>									
Antenne		12/26	9		15/22	13		1/14	Mongiardo, Vincenti Gatti, Tomassoni, Sorrentino, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni, Venanzoni
Elaborazione dei segnali multimediali		9/20	3		20	7/21		1/15	Baruffa, Frescura, Banelli, Rugini, Reali, Femminella, Perfetti
Elaborazione numerica dei segn.		19/31	16		16	3/17		1/12	Frescura, Baruffa, Cacopardi, Perfetti, Reali, Banelli,
Metodi matematici per l'informazione *		16							Ciccoli, Pambianco, Basile, Stramaccia, Bartoli
Microelettronica		20	8/17		9/23	14		15/19	Passeri, Scorzoni, Alimenti, Placidi, Roselli, Palazzari, Nunzi, Bissi
Progetto di circuiti a radiofr.	22	12	9		15/29	13		5/14	Sorrentino, Mongiardo, Dionigi, Mezzanotte, Bonafoni, Tomassoni, Vincenti Gatti, Venanzoni
Sistemi di TLC		17/31	14		13/27	11		1/15	Rugini, Banelli, Baruffa, Di Lorenzo, Femminella, Frescura, Reali
Sistemi elettronici embedded		10	1/15		1/22	13	31	11	Placidi, Bissi, Scorzoni, Passeri, Alimenti, Roselli, Nunzi, Moschitta, Baruffa, Valigi
Sistemi wireless a microonde e radiofreq.		11	8/16		20	5/19	30	13	Tomassoni, Mongiardo, Vincenti Gatti, Sorrentino, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni, Venanzoni

\* gli studenti sono invitati a contattare il docente per concordare le date di esame.

**II DIRETTORE**  
prof. G. Saccomandi

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