

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INTERNET-OF-THINGS
Calendario Appelli A.A. 2023-2024

INSEGNAMENTI	2023	2024								COMMISSIONE	
	I ANNO	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto		Settembre
I SEMESTRE					Straordinari						
Apparati e Dispositivi per l'Energia Elettrica	19	10	14	19		4 e 25	18	29	12	Cardelli, Scorretti, Faba, Perfetti, Corti	
Basi di Dati	19	8/23			30	13	10/24	29		Liotta, Binucci, Di Giacomo, Didimo, Grilli, Romeo, Montecchiani	
Elaborazione Digitale dei Segnali	21	10	1	4	26	13/28	18		5	Baruffa, Frescura, Rugini, Banelli, Reali, Perfetti	
Fondamenti di Internet										Reali, Rugini, Femminella, Banelli, Frescura, Baruffa, Perfetti	
Machine Learning and Data Analysis	1	15	14	3	28	13	5	28	11	Costante, Valigi, Fravolini, Leomanni, Ferrante, Dionigi, Legittimo, Felicioni, Brilli, Crocetti	
Sistemi di Misura Distribuiti	4	19	16			7/28	19		3/11	Santoni, Moschitta, De Angelis, Carbone	
Sistemi Elettronici Embedded	19	18	9	9	30	20	12	29	12	Placidi, Passeri, Morozzi, Alimenti, Roselli, Orecchini, De Angelis, Moschitta, Baruffa, Valigi	
II SEMESTRE											
Antenne	18	8/29		9	31	25	8		2/13	Vincenti Gatti, Tomassoni, Mezzanotte, Dionigi, Bonafoni	
Elaborazione dei Dati di Misura	5	11 e 29			30	13/28	12	30		Carbone, Moschitta, Perfetti, De Angelis	
Elettronica di potenza	18	8	19	8		3/24	15	26	9	Roselli, Alimenti, Passeri, Placidi, Orecchini, Palazzi	
Industrial Robotics										???? Fravolini, Valigi, Ficola, Costante, Bellocchio, Crocetti, Dionigi, Felicioni.	
Ingegneria dei Sistemi di Controllo		9/23	13	4	28	24	9	28	13	Valigi, Fravolini, Costante, Ferrante, Leomanni, Crocetti, Dionigi, Felicioni, Legittimo	
Internet and Web Programming	21	12/26			30	14	5/19	29		Didimo, Liotta, Binucci, Di Giacomo, Grilli, Montecchiani, Ortali, Piselli, Tappini	
Machine to Machine Networks		9/23	7	22	29	19	10	27	10	Femminella, Baruffa, Reali, Rugini, Frescura, Perfetti, Banelli	
Reti Neurali e Algoritmi di Apprendimento		11/25	9		30	13	18	30	13	Perfetti, Burrascano, Valigi, Costante	
Sistemi di Trasmissione Digitale	22	19	16	5	31	21	11	30	13	Rugini, Banelli, Baruffa, Femminella, Frescura, Reali, Perfetti	
Sistemi per l'Aerospazio: conformità e test	19	10	14	19		4 e 25	18	29	12	Faba, Cardelli, Scorretti, Perfetti, Corti	
II ANNO	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre		
I SEMESTRE											
Applicazioni Industriali delle Radiofrequenze	21	26	23	22		3/28	10	30	13	Dionigi, Mezzanotte, Bonafoni, Tomassoni, Vincenti	
Compatibilità Elettromagnetica	21	17	20	17		12/28	12	30	13	Dionigi, Mezzanotte, Bonafoni, Tomassoni, Vincenti	
Progettazione di Circuiti Integrati RF	20	10	21	10		5/26	17	28	11	Alimenti, Roselli, Passeri, Placidi, Orecchini, Palazzi	
Progetto di Circ. Integrati CMOS su scala nanom.	19	23	13	18		6	19	29	12	Passeri, Placidi, Scorzoni, Alimenti, Roselli, Morozzi	
Sistemi e Circuiti per IoT	18		6/20		28	11	2	26	13	Mezzanotte, Roselli, Alimenti, Placidi, Passeri, Palazzi, Orecchini	
Sist. Wireless a micr. e radiofr. per Aerospazio	19	8/29		9	31	25	8		2/13	Vincenti Gatti, Tomassoni, Dionigi, Mezzanotte	
II SEMESTRE											
Componenti Avanzati a Microonde	21	10	13		29	27	15	28	12	Tomassoni, Dionigi, Mongiardo, Mezzanotte, Bonafoni, Vincenti	
Misure Elettriche per l'Industria					27	10	1	30	13	Carbone, Moschitta, De Angelis, Santoni, Alimenti	
Sensori e Attuatori	19	10	6	9		6/27	16	27	11	Orecchini, Passeri, Roselli, Placidi, Alimenti, Morozzi, Palazzi	
Telerilevamento e diagnostica E.M.	20	18	8		30	19	10	29	12	Bonafoni, Dionigi, Mezzanotte, Tomassoni, Vincenti	

II DIRETTORE
Prof. E. Cardelli

IL PRESIDENTE DEL C.I.L.

Prof. P. Banelli