

**CDS INGEGNERIA ELETTRONICA LM-29 MANIFESTO 2015-2016**

**coperture DA DICHIARAZIONI DI  
DISPONIBILITA' E CDI da attribuire DAI DIP**

ORG. DID.			DATI INSEGNAMENTI				Docente	SSD docente	tipologia copertura	Peso docente
ANNO	SEM	MOD	S.S.D.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	ATT.DID.				
<b>1° ANNO</b>										
I	1	1,2	ING-INF/01	02947 - ELETTRONICA APPLICATA	9	B	Lullo G.	ING-INF/01	CDI	1
I	2	3,4	ING-INF/01	05229 - MICROELETTRONICA	6	B	Giaconia C.	ING-INF/01	CDI	
				Gruppi Opzionale I	21	C				
				Gruppo Opzionale II	15	B				
				Insegnamenti a scelta dello studente	18	S				
					69					

<b>GRUPPO OPZIONALE I</b>										
					1					
	1	1,2	CHIM/07	15970 - Fondamenti di Chimica per la Microingegneria	6	C	Garcia Lopez	CHIM/07	CDA	1
	1	1,2	ING-INF/03	06246 - Reti radiomobili	6	C	Tinnirello I.	ING-INF/03	CDR	
	1	1,2	FIS/03	08982 - Fisica dei materiali per l'elettronica	6	C	Persano Adorno D.	FIS/03	MUT.	
	1	1,2		15285 - ISTOLOGIA, ANATOMIA, BIOCHIMICA E	12	C				
			BIO/16	ANATOMIA UMANA CON ELEMENTI DI ISTOLOGIA	6				MUT.	
			BIO/10	BIOCHIMICA	3		EMANUELE (RU)		MUT.	
			BIO/09	FISIOLOGIA UMANA	3		SARDO (PA)		MUT.	
1°	1	1,2	L-LIN/12	04677 - Inglese	6	C				
	2	3,4	ING-INF/01	10552 - Dispositivi a eterostruttura	9	C	Cusumano P.	ING-INF/01	CDR	1
	1	1,2		17649 - FISICA DEI MATERIALI PER L'ELETTRONICA E FISICA MEDICA		C				
			FIS/03	Fisica dei materiali per l'elettronica	6		Persano Adorno D.	FIS/03	CDR	
			FIS/07	Fisica Medica	3		Persano Adorno D.	FIS/03	CDR	
	1	1,2	ING-INF/02	16947 - Fondamenti di Microonde	9	C	Stivala S.	ING-INF/02	MUT.	
	1	1,2	ING-IND/08	04798 - Macchine	9	C	Beccari	ING-IND/08	MUT.	
	1	1,2	ING-IND/32	13510 - Convertitori ed Azionamenti Elettrici	9	C	Ricco Galluzzo	ING-IND/32	MUT.	

<b>GRUPPO OPZIONALE II</b>										
	1	1,2	ING-INF/01	03543 - Fotonica	9	B	Cali C.	ING-INF/01	CDI	1
	2	3,4	ING-INF/01	10074 - Microtecnologie	6	B	Cali C.	ING-INF/01	CDA	
	2	3	ING-INF/01	10075 - Biofotonica	6	B	Arnone C.	ING-INF/01	CDI	
1°	2	3,4	ING-INF/02	05230 - Microonde	9	B	Stivala S.	ING-INF/02	CDR	
	1	1,2	ING-INF/01	05839 - Progettazione automatica dei circuiti elettronici	6	B	Calandra E.	ING-INF/01	CDA	
	1	1,2	ING-INF/01	12513 - Dispositivi Optoelettronici	9	B	Mosca M.	ING-INF/01	CDR	1
	2	3,4	ING-INF/01	16437 - Elettronica 3	9	B				

<b>2° ANNO</b>										
	1	1,2	ING-INF/01	10547 - Comunicazioni ottiche	6	B	Busacca A.	ING-INF/01	CDA	
2°	2	3		Insegnamenti Gruppo Opzionale III	12	B				
				Insegnamenti Gruppo Opzionale IV	9	C				
				Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, etc.	6	Art.10				
				Prova finale	18	PF				

<b>GRUPPO OPZIONALE III</b>										
	1	1,2	ING-INF/01	16948 - Fondamenti di dispositivi optoelettronici	6	B	Mosca M	ING-INF/01	CDR	
	2	3	ING-INF/01	10075 - Biofotonica	6	B	Arnone C.	ING-INF/01	CDI	
	1	1,2	ING-INF/01	16949 - Fondamenti di Elettronica 3	6	B				
	2	3,4	ING-INF/01	15974 - Laboratorio di Microelettronica	6	B	Giaconia C.	ING-INF/01	CDA	
	2	3	ING-INF/01	15972 - Strumentazione e Misure a Microonde	6	B	Livrieri.P.	ING-INF/01	CDR	

<b>GRUPPO OPZIONALE IV</b>										
	1	1,2	ING-INF/01	15971 - NanoElettronica	9	C	Macaluso R.	ING-INF/01	CDR	
	1	1,2	ING-IND/08	09088 - Motori a Combustione Interna	9	C	Pipitone E.	ING-IND/08	MUT.	
	1	1,2	ING-INF/01	02955 - Elettronica delle microonde	9	C	Calandra E.	ING-INF/01	CDI	1
	2	3,4	ING-IND/33	16941 - Sistemi Elettrici per l'Energia	9	C	Ippolito M.	ING-IND/33	MUT.	
2°	1	1,2		01361 - Apparecchiature dell'Area Radiologica C.I.	9	C				
			MED/50	Diagnostica per immagini. Apparecchiature di diagnostica per immagini 1	6		Salerno S.	MED/50	MUT.	
			MED/50	Diagnostica per immagini. Tecnica di diagnostica Per immagini 1	3		Salerno S.	MED/50	MUT.	