

CLASSE	COORTE	ANNO DI ORDINAMENTO	CORSO DI LAUREA	ANNO DI CORSO	SEMESTRE	CODICE ESSE3	INSEGNAMENTO	ATTRIBUTI ATTIVITA'	SSD	CFU	ORE CORSO	ORE CARICO ISTITUZIONALE	ORE AFFIDAMENTO DIRETTO	ORE AGGREGAZIONI	ORE A BANDO	OBLIGATORIO	TIPOLOGIA	AMBITO	Matematica, Informatica e Statistica	Fisica e Chimica	Ingegneria dell'Automazione	Ingegneria Biomedica	Ingegneria Elettronica	Ingegneria Informatica	Ingegneria delle Telecomunicazioni	Affini e Integrative	a scelta	prova finale e lingua straniera	ulteriori conoscenze linguistiche	abilità informatiche	tirocini	altre conoscenze	CdD modifiche manifesti	MUTUI	SIDA	CONTROLLO	COGNOME	NOME	RUOLO	SSD Docente	Dipartimento di Afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO		
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	1		IN09111793	Elettronica analogica		ING-INF/01	9	72	72				X	caratterizzante	elettronica																	5028	DOPPIO	Rossetto	Leopoldo	PO	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale		
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	1		IN09106156	Misure elettroniche		ING-INF/07	9	72	72				X	caratterizzante	elettronica																	1538	OK	Narduzzi	Claudio	PO	ING-INF/07	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale		
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	1		INP5073437	Dispositivi a microonde		ING-INF/02	9	72	72				X	caratterizzante	elettronica																	4776	OK	Galtarossa	Andrea	PO	ING-INF/02	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale		
LM29	2017/2018	2008/2009	IL I	2		INN1028641	Microelettronica		ING-INF/01	9	72	48				X	caratterizzante	elettronica																	6321	OK	Neviani	Andrea	PO	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale		
LM29	2017/2018	2008/2009	IL I	2		INN1028641	Microelettronica		ING-INF/01	9	72	24				X	caratterizzante	elettronica																	7751	OK	Meneghesso	Gaudenzio	PO	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale		
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	2		IN03120460	Progettazione di circuiti integrati analogici		ING-INF/01	9	72	72				X	caratterizzante	elettronica																	19048	OK	Bevilacqua	Andrea	PA	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale		
LM29	2017/2018	2008/2009				INP5073477	Power electronics - Elettronica per l'energia	inglese	ING-INF/01	9	72		72			X	caratterizzante	elettronica																	26903	OK	Corradini	Luca	RU	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	aggregazione		
							Due insegnamenti affini tra quelli indicati con (1) (vedi anche lista anno II)										affine	affine									9																	
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	2		INP5071882	Chimica per l'elettronica		CHIM/07	9	72	48				(1)	affine	affine										9								5487	OK	Di Noto	Vito	PO	CHIM/07	Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	istituzionale	
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	2		INP5071882	Chimica per l'elettronica		CHIM/07	9	72		24	(1)			affine	affine									9																BANDO	
LM 29	2017/2018	2008/2009	IL I	2		INN1033356	Struttura della materia		FIS/03	9	72	72				(1)	affine	affine									9										1861	OK	Nicolosi	Piergiorgio	PO	FIS/03	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale
							Un insegnamento caratterizzante tra i 5 seguenti indicati con (2)																																					
LM 29	2016/2017	2008/2009	IL II	1		INN1030339	Dispositivi optoelettronici e fotovoltaici		ING-INF/01	9	72	48				(2)	caratterizzante	elettronica																			2350	OK	Zanoni	Enrico	PO	ING-INF/01	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI	istituzionale
LM 29	2016/2017	2008/2009	IL II	1		INN1030339	Dispositivi optoelettronici e fotovoltaici		ING-INF/01	9	72	24				(2)	caratterizzante	elettronica																										