

DIPARTIMENTO:	DEI - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
DIRETTORE DEL PERCORSO:	Antonio Rodà
DENOMINAZIONE DELLA CLASSE:	A040 Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche

AREA / SSD	OFFERTA	PERCORSO 60 CFU (DPCM art. 7 comma 2)	PERCORSO 30 CFU (DPCM all. 2)	PERCORSO 36 CFU (DPCM all. 5)
		10 CFU	4 CFU	3 CFU
<b>Discipline di area pedagogica M-PED/01;</b>	Pedagogia della scuola nella prospettiva della personalizzazione <b>M-PED/01</b>	4	4	
	Storia della scuola <b>M-PED/02</b>	3		
	Valutazione formativa <b>M-PED/04</b>	3		3
		3 CFU	3 CFU	0 CFU
<b>Formazione inclusiva delle persone con BES M- PED/03</b>	Didattica inclusiva per la scuola secondaria <b>M-PED/03</b>	3	3	
		3 CFU	3 CFU	3 CFU
<b>Disciplina di area linguistico-digitale M-PED/03; INF/01; ING-INF/05; L-LIN/02</b>	Laboratorio competenze informatiche di base e trasversali <b>ING INF/05</b>	1	1	1
	Laboratorio di educazione linguistica e metodologia Cili <b>L-LIN/02</b>	1	1	1
	Laboratorio metodologie della didattica digitale <b>M-PED/03</b>	1	1	1
		4 CFU	3 CFU	0 CFU
<b>Disciplina psico-socio-antropologico M-PSI/01; M-PSI/04; SPS/08; M-DEA/01</b>	Antropologia culturale <b>M-DEA/01</b>	4	3	
		2 CFU	2 CFU	2 CFU
<b>Metodologie didattiche: introduzione ai modelli di mediazione didattica per la secondaria M-PED/03</b>	Elementi di didattica generale <b>M-PED/03</b>	2	2	2
		2 CFU	2 CFU	2 CFU
<b>Discipline relative all'acquisizione di competenze nell'ambito della legislazione scolastica IUS/09</b>	Legislazione scolastica <b>IUS/09</b>	2	2	2
<b>Tirocinio diretto</b>		15 CFU		10 CFU
<b>Tirocinio indiretto</b>		5 CFU	9 CFU	3 CFU
		16 CFU	4 CFU	13 CFU
<b>Didattiche delle discipline e metodologie delle</b>	DIDATTICA DEI SISTEMI ELETTRONICI			
	<b>MODULO 1: Elettronica ING-INF/01</b>	3	0	3
	<b>MODULO 2: Misure elettriche e elettroniche ING-INF/07</b>	3	0	0
	<b>MODULO 3: Telecomunicazioni ING-INF/03</b>	2	0	2
	<b>MODULO 4: Automazione ING-INF/04</b>	2	0	2
	DIDATTICA DEI SISTEMI ELETTRICI			
	<b>MODULO 1: Elettrotecnica ING-IND/31</b>	2	2	2
	<b>MODULO 2: Macchine elettriche ING-IND/32</b>	2	0	2
	<b>MODULO 3: Impianti elettrici ING-IND/33</b>	2	2	2