

B15 - LABORATORI DI SCIENZE E TECNOLOGIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE - 36 CFU - Direttore del percorso: GIOVANNI FRANCESCHINI

Totale ore comuni: 50
 frequenza minima delle ore "comuni" da frequentare (70%) 35
 Totale ore disciplinari: 65
 frequenza minima delle ore "disciplinari" da frequentare (70%) 45,5

Nome insegnamento/descrizione attività B15	Discipline	SSD	TIPO	Modalità di erogazione	SEDE (MORE/On line)	Dip. Sede lezioni	Aula	Docente	Ore totali	CPI (segno)	Data Lezione	Orario Lezione
Discipline di area Linguistico-digitale												
Elementi di educazione linguistica	Discipline di area Linguistico-digitale	L-LIN/02	comune	distanza	OL	DESU		Bassetti Benedetta	5	1	Venerdì 22/11/2024	14:00-19:00
Tecnologie dell'educazione	Discipline di area Linguistico-digitale	M-PED/03	comune	distanza	OL	DESU		Gilberti Enrico	5	1	Venerdì 8/11/2024	14:00-19:00
Tecnologie digitali	Discipline di area Linguistico-digitale	INF/01	comune	distanza	OL	DFIM		Leoncini Mauro	5	1	Venerdì 30/08/2024	14:00-19:00
Discipline di area pedagogica												
Principi, funzioni e strumenti della valutazione	Discipline di area pedagogica	M-PED/04	comune	presenza	RE	DESU		Zini Andrea	5	1	Sabato 23/11/2024	14:00-19:00
Storia della scuola: la Repubblica	Discipline di area pedagogica	M-PED/02	comune	presenza	RE	DESU	LSM1/ L 1.4	Mariuzzo Andrea	5	1	Sabato 26/10/2024	14:00-19:00
Un classico della pedagogia: Dewey	Discipline di area pedagogica	M-PED/01	comune	distanza	OL	DESU		Mariuzzo Andrea	5	1	Venerdì 27/09/2024	14:00-19:00
Discipline relative all'acquisizione di competenze nell'ambito della legislazione scolastica												
Legislazione scolastica	Discipline relative all'acquisizione di competenze nell'ambito	IUS/09	comune	presenza	RE	DESU	LSM1/ L 1.4	Scagliarini Simone 1CFU Pinardi Roberto	10	2	Sabato 31/08/2024; Sabato 28/09/2024	14:00-19:00
Metodologie didattiche: introduzione ai modelli di mediazione didattica per la secondaria												
Metodologie didattiche	Metodologie didattiche: introduzione ai modelli di mediazione didattica per la secondaria	M-PED/03	comune	presenza	RE	DESU	LSM1/ L 1.4	Benalini Chiara	10	2	Sabato 21/09/2024; Sabato 19/10/2024	14:00-19:00
Tirocinio diretto e indiretto												
Osservazione delle attività scolastiche e delle relative strategie; osservazione e valutazione delle dinamiche relazionali e dei momenti di incontro collegiale; collab. nella progettazione, realizzazione e verifica delle attività didattiche.	Tirocinio diretto e indiretto	Tirocinio diretto	comune	presenza	da definire	da definire		da definire	120	10		
Rielaborazione delle attività svolte, nel confronto con i colleghi in formazione, i tutor, i docenti del percorso; costituzione di una complessiva documentazione del percorso formativo svolto, sotto forma di portfolio professionale.	Tirocinio diretto e indiretto	tirocinio indirett	comune	presenza	da definire	da definire		da definire	15	3		
Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento												
Tecnologia degli impianti	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-IND/32	disciplinare	presenza	MO	DIEF	LAB P2.6 LINFA	BIANCHINI Claudio	5	1	Giovedì 29/08/2024 Da definire (2h)	08:30-11:30
Collegamenti e reti, RS, 232, LAN, fondamenti sui bus di campo	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-INF/07	disciplinare	distanza	OL	DIEF	LAB P2.6 LINFA	TRAMARIN Federico	10	2	Martedì 27/08/2024 Mercoledì 28/08/2024	08:30-13:30
Norme del disegno tecnico	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-INF/01	disciplinare	presenza	MO	DIEF	PM in Aula P2.5 LAB P2.6 LINFA	PALESTRI Pier Paolo	5	1	Giovedì 12/09/2024 Venerdì 13/09/2024	15:30-18:30 8:30-10:30
Sicurezza e antinfortunistica	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-IND/17	disciplinare	distanza	OL	DIEF	LAB P2.6 LINFA	BOTTI Luda/Melloni Riccardo	5	1	Mercoledì 28/08/2024 Giovedì 29/08/2024	14:30-17:30 11:30-13:30
Struttura dei sistemi di controllo e automazione	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-INF/04	disciplinare	distanza	OL	DIEF	LAB P2.5 LAB P2.6 LINFA	BIAGIOTTI Luigi	5	1	Lunedì 02/09/2024 Giovedì 05/09/2024	11:30-13:30; 10:30-13:30
Struttura dei sistemi di controllo e automazione	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-INF/04	disciplinare	presenza	MO	DIEF	LAB P2.5 LAB P2.6 LINFA	BIAGIOTTI Luigi	5	1	Martedì 03/09/2024 Venerdì 13/09/2024	11:30-13:30 10:30-13:30
Struttura di un personal computer	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-INF/01	disciplinare	distanza	OL	DIEF	LAB P2.6 LINFA PM in Aula P2.5 PM in Aula P2.5	PALESTRI Pier Paolo	5	1	Martedì 10/09/2024 Mercoledì 11/09/2024 Giovedì 12/09/2024	16:30-17:30 14:30-17:30 14:30-15:30
Tecnologie degli azionamenti	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-IND/32	disciplinare	presenza	MO	DIEF	LAB P2.6 LINFA	BIANCHINI Claudio	10	2	Giovedì 29/08/2024 Martedì 10/09/2024 Da definire (5h)	14:30-17:30 11:30-13:30
Tecnologie di realizzazione dei circuiti elettrici monofase e trifase	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-IND/32	disciplinare	distanza	OL	DIEF	LAB P2.6 LINFA	FRANCESCHINI Giovanni	5	1	Lunedì 26/08/2024	08:30-13:30
Tecnologie di realizzazione dei circuiti elettronici	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento	ING-INF/01	disciplinare	presenza	MO	DIEF	LAB P2.5 ; LAB P2.6 LINFA	PALESTRI Pier Paolo	10	2	Giovedì 05/09/2024 Martedì 10/09/2024	8:30-10:30; 14:30-17:30 8:30-11:30; 14:30-17:30
Totale									250	36		