

Percorso	Direttore del percorso		Aggiornato al 09/04/2026					
A040	Prof. Pier Paolo Palestri							
DATA	ORARIO	AULA	Nome insegnamento/descrizione attività	SSD	Modalità di erogazione	Docente	Dipartimento in cui si svolge la lezione	CFU EROGATI (1cfu=5 ore di lezione)
Percorso	Direttore del percorso		Aggiornato al 09/04/2026					
A040	Prof. Pier Paolo Palestri							
DATA	ORARIO	AULA	Nome insegnamento/descrizione attività	SSD	Modalità di erogazione	Docente	Dipartimento in cui si svolge la lezione	CFU EROGATI (1cfu=5 ore di lezione)
PERCORSO 30 CFU								
19 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Elettrotecnica generale	ING-IND/32	distanza	Bianchini Claudio	ONLINE	1
12 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Disegno elettrico e progettazione	ING-IND/32	distanza	Bianchini Claudio	ONLINE	1
11 maggio 2026	14.00-19.00	Lab. Canali MO25	Elettronica analogica e digitale	ING-INF/01	presenza	PALESTRI Pierpaolo	DIEF	2
15 maggio 2026	14.00-19.00	2.4 MO25						
PERCORSO 36 CFU								
12 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Disegno elettrico e progettazione	ING-IND/32	distanza	Bianchini Claudio	ONLINE	1
20 maggio 2026	14.00-19.00	ONLINE	Metodi di insegnamento per l'elettronica	ING-INF/01	distanza	prof. Simone Benatti	ONLINE	1
1 aprile 2026	14.00-19.00	ONLINE	Struttura dei sistemi di controllo e automazione	ING-INF/04	distanza	BIAGIOTTI Luigi	ONLINE	1
22 aprile 2026	16.00-19.00	1.2 MO25	Macchine e impianti elettrici	ING-IND/32	presenza	Bianchini Claudio	DIEF	1
29 aprile 2026	17.00-19.00	1.2 MO25						
15 aprile 2026	14.00-19.00	ONLINE	Struttura dei sistemi di controllo e automazione	ING-INF/04	distanza	BIAGIOTTI Luigi	ONLINE	1
6 maggio 2026	16.00-19.00	1.2 MO25	Macchine e impianti elettrici	ING-IND/32	presenza	Bianchini Claudio	DIEF	1
13 maggio 2026	17.00-19.00	1.2 MO25						
18 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Fondamenti di informatica	ING-INF/05	distanza	CABRI Giacomo	ONLINE	1
14 aprile 2026	14.00-19.00	P2.5 MO25	Generazione, acquisizione, elaborazione e distribuzione dei segnali	ING-INF/07	presenza	Davide Cassanelli	DIEF	2
8 maggio 2026	14.00-19.00	2.4 MO25						
4 maggio 2026	14.00-19.00	Lab. Canali MO25	Elettronica di potenza	ING-INF/01	presenza	Zagni Nicolò	DIEF	1
11 maggio 2026	14.00-19.00	Lab. Canali MO25	Elettronica analogica e digitale	ING-INF/01	presenza	PALESTRI Pierpaolo	DIEF	2

Percorso	Direttore del percorso	Aggiornato al 09/04/2026						
A040	Prof. Pier Paolo Palestri							
DATA	ORARIO	AULA	Nome insegnamento/descrizione attività	SSD	Modalità di erogazione	Docente	Dipartimento in cui si svolge la lezione	CFU EROGATI (1cfu=5 ore di lezione)
15 maggio 2026	14.00-19.00	2.4 MO25	Elettronica analogica e digitale	ING-INF/01	presenza	PALESTRI Pierpaolo	DIEF	2
19 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Elettrotecnica generale	ING-IND/32	distanza	Bianchini Claudio	ONLINE	1
PERCORSO 60 CFU								
20 maggio 2026	14.00-19.00	ONLINE	Metodi di insegnamento per l'elettronica	ING-INF/01	distanza	prof. Simone Benatti	ONLINE	1
1 aprile 2026	14.00-19.00	ONLINE	Struttura dei sistemi di controllo e automazione	ING-INF/04	distanza	BIAGIOTTI Luigi	ONLINE	1
20 aprile 2026	14.00-19.00	ONLINE	Sicurezza e antinfortunistica	ING-IND/17	distanza	BOTTI Lucia	ONLINE	1
22 aprile 2026	16.00-19.00	1.2 MO25	Macchine e impianti elettrici	ING-IND/32	presenza	Bianchini Claudio	DIEF	1
29 aprile 2026	17.00-19.00	1.2 MO25						
15 aprile 2026	14.00-19.00	ONLINE	Struttura dei sistemi di controllo e automazione	ING-INF/04	distanza	BIAGIOTTI Luigi	ONLINE	1
6 maggio 2026	16.00-19.00	1.2 MO25	Macchine e impianti elettrici	ING-IND/32	presenza	Bianchini Claudio	DIEF	1
13 maggio 2026	17.00-19.00	1.2 MO25						
18 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Fondamenti di informatica	ING-INF/05	distanza	CABRI Giacomo	ONLINE	1
11 maggio 2026	14.00-19.00	Lab. Canali MO25	Elettronica analogica e digitale	ING-INF/01	presenza	PALESTRI Pierpaolo	DIEF	1
14 aprile 2026	14.00-19.00	P2.5 MO25	Generazione, acquisizione, elaborazione e distribuzione dei segnali	ING-INF/07	presenza	Davide Cassanelli	DIEF	2
8 maggio 2026	14.00-19.00	2.4 MO25						
4 maggio 2026	14.00-19.00	Lab. Canali MO25	Elettronica di potenza	ING-INF/01	presenza	Zagni Nicolò	DIEF	1
15 maggio 2026	14.00-19.00	2.4 MO25	Elettronica analogica e digitale	ING-INF/01	presenza	PALESTRI Pierpaolo	DIEF	1
19 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Elettrotecnica generale	ING-IND/32	distanza	Bianchini Claudio	ONLINE	1
12 marzo 2026	14.00-19.00	ONLINE	Disegno elettrico e progettazione	ING-IND/32	distanza	Bianchini Claudio	ONLINE	1
21 aprile 2026	14.00-17.00	sala riunioni 1o piano MO26	Elementi di telecomunicazioni e trasmissione delle informazioni	ING-INF/03	presenza	Vitetta Giorgio	DIEF	2
23 aprile 2026	16.30-18.30	sala riunioni 1o piano MO26				Vitetta Giorgio		
18 maggio 2026	14.00-19.00	sala riunioni 1o piano MO26				Merani Maria Luisa		