



# Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica

L/FS  
2020/2021

**Classi:** **L-9 - Ingegneria Industriale**  
**L-8 - Ingegneria dell'Informazione**

DM270/2004

**Sede:** **Fermo**

**CdS:** **Ingegneria Gestionale**

**Percorsi** L-8  
L-9

Offerta Formativa Facoltà Ingegneria <http://www.ingegneria.univpm.it/offerta-formativa-2023>

Programmi degli Insegnamenti <https://guide.univpm.it/guide.php?fac=ingegneria>

Anno: 1						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
<b>Percorso L-8</b>						
a)	Di Base	ING-INF/05	I	<a href="#">Fondamenti di Informatica (GEST)</a>	<a href="#">Baldassarri Paola</a>	9
a)	Di Base	MAT/05	I	<a href="#">Matematica 1 (GEST)</a>	<a href="#">Papalini Francesca</a>	9
a)	Di Base	MAT/08	I	<a href="#">Calcolo Numerico</a>	<a href="#">Marcelli Cristina</a>	9
a)	Di Base	CHIM/07	II	<a href="#">Chimica (GEST)</a>	<a href="#">Stipa Pierluigi</a>	6
a)	Di Base	FIS/01	II	<a href="#">Fisica (GEST)</a>	<a href="#">Barucca Gianni</a>	9
a)	Di Base	MAT/05	II	<a href="#">Matematica 2 (GEST)</a>	<a href="#">Anceschi Francesca</a>	9
a)	Di Base	MAT/09	II	<a href="#">Ricerca Operativa (GEST)</a>	<a href="#">Pisacane Ornella</a>	9
<b>Anno: 1 (Percorso: L-8) - Totale CFU: 60</b>						
<b>Percorso L-9</b>						
a)	Di Base	ING-INF/05	I	<a href="#">Fondamenti di Informatica (GEST)</a>	<a href="#">Baldassarri Paola</a>	9
a)	Di Base	MAT/05	I	<a href="#">Matematica 1 (GEST)</a>	<a href="#">Papalini Francesca</a>	9
a)	Di Base	MAT/08	I	<a href="#">Calcolo Numerico</a>	<a href="#">Marcelli Cristina</a>	9
a)	Di Base	CHIM/07	II	<a href="#">Chimica (GEST)</a>	<a href="#">Stipa Pierluigi</a>	6
a)	Di Base	FIS/01	II	<a href="#">Fisica (GEST)</a>	<a href="#">Barucca Gianni</a>	9
a)	Di Base	MAT/05	II	<a href="#">Matematica 2 (GEST)</a>	<a href="#">Anceschi Francesca</a>	9
a)	Di Base	MAT/09	II	<a href="#">Ricerca Operativa (GEST)</a>	<a href="#">Pisacane Ornella</a>	9
<b>Anno: 1 (Percorso: L-9) - Totale CFU: 60</b>						
Anno: 2						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-	II	<a href="#">Lingua Inglese</a>	<a href="#">Marani Noemi</a>	3
<b>Anno: 2 (Percorso L-8 ,L-8 ,L-9) - Totale CFU: 3</b>						
<b>Percorso L-8</b>						
b)	Caratterizzante	ING-IND/17	I	<a href="#">Impianti Industriali (GEST)</a>	<a href="#">Antomarioni Sara</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/31	I	<a href="#">Elettrotecnica (GEST)</a>	<a href="#">Fiori Simone</a>	6

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	ING-IND/35	I	<a href="#">Economia e Organizzazione Aziendale (GEST)</a>	<a href="#">D'Adda Diego</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	<a href="#">Economia e Organizzazione Aziendale (GEST)</a>	<a href="#">Giannini Valentina</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/16	II	<a href="#">Fondamenti di Automatica (GEST)</a>	<a href="#">Monteriu' Andrea</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/35	II	<a href="#">Tecnologie e Sistemi di Lavorazione</a>	<a href="#">Simoncini Michela</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/35	II	<a href="#">Gestione del Mercato e dell'Innovazione</a>	<a href="#">Naspetti Simona</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	II	<a href="#">Automazione Industriale (GEST)</a>	<a href="#">Longhi Sauro</a>	9

**Anno: 2 (Percorso: L-8) - Totale CFU: 60 + 3 comuni = 63**

**Percorso L-9**

b)	Caratterizzante	ING-IND/17	I	<a href="#">Impianti Industriali (GEST)</a>	<a href="#">Antomarioni Sara</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/31	I	<a href="#">Elettrotecnica (GEST)</a>	<a href="#">Fiori Simone</a>	6
b)	Caratterizzante	ING-IND/35	I	<a href="#">Economia e Organizzazione Aziendale (GEST)</a>	<a href="#">D'Adda Diego</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/35	I	<a href="#">Economia e Organizzazione Aziendale (GEST)</a>	<a href="#">Giannini Valentina</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	<a href="#">Fondamenti di Automatica (GEST)</a>	<a href="#">Monteriu' Andrea</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/16	II	<a href="#">Tecnologie e Sistemi di Lavorazione</a>	<a href="#">Simoncini Michela</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/35	II	<a href="#">Gestione del Mercato e dell'Innovazione</a>	<a href="#">Naspetti Simona</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	II	<a href="#">Automazione Industriale (GEST)</a>	<a href="#">Longhi Sauro</a>	9

**Anno: 2 (Percorso: L-9) - Totale CFU: 60 + 3 comuni = 63**

**Anno: 3**

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		12
f)	Altre	-		Prova finale		3
f)	Altre	-		Tirocinio		6

**Anno: 3 (Percorso L-8 ,L-8 ,L-9) - Totale CFU: 21**

**Percorso L-8**

c)	Affini	ING-INF/05	I	<a href="#">Sistemi di Elaborazione dell'Informazione</a>	<a href="#">Zingaretti Primo</a>	9
c)	Affini	SECS-P/06	I	<a href="#">Economia dell'Impresa (GEST)</a>	<a href="#">Perugini Francesco</a>	9
		-		<b>1 insegnamento a scelta per un totale di 9 CFU</b>		9
c)	Affini	ING-INF/05	I	<a href="#">Sistemi Informativi e Basi di Dati (GEST)</a>	<a href="#">Potena Domenico</a>	9
c)	Affini	ING-INF/05	II	<a href="#">Tecnologie Web (GEST)</a>	<a href="#">Cucchiarelli Alessandro</a>	9
		-		<b>1 insegnamento a scelta per un totale di 9 CFU</b>		9
c)	Affini	ING-INF/04	II	<a href="#">Modellistica e Ottimizzazione per i Processi Industriali</a>	<a href="#">Screpanti Laura</a>	9
c)	Affini	IUS/07	II	<a href="#">Diritto dell'Economia e del Lavoro</a>	<a href="#">Zampini Giovanni</a>	9

**Anno: 3 (Percorso: L-8) - Totale CFU: 36 + 21 comuni = 57**

**Percorso L-9**

		-		<b>1 insegnamento a scelta per un totale di 9 crediti</b>		9
c)	Affini	ING-IND/16	I	<a href="#">Programmazione e Controllo della Produzione</a>	<a href="#">Vita Alessio</a>	9
c)	Affini	ING-IND/17	II	<a href="#">Logistica Industriale (GEST)</a>	<a href="#">Bevilacqua Maurizio</a>	9
		-		<b>3 insegnamenti a scelta per un totale di 27 CFU</b>		27
c)	Affini	ING-IND/12	I	<a href="#">Misure per la Gestione della Qualità</a>	<a href="#">Casaccia Sara</a>	9
c)	Affini	ING-IND/13	I	<a href="#">Meccanica delle Macchine</a>	<a href="#">Callegari Massimo</a>	9
c)	Affini	SECS-P/06	I	<a href="#">Economia dell'Impresa (GEST)</a>	<a href="#">Perugini Francesco</a>	9
c)	Affini	ING-IND/15	II	<a href="#">Disegno e Gestione della Documentazione di Prodotto</a>	<a href="#">Papetti Alessandra</a>	9
		-		<b>e/o tra uno solo dei seguenti 3 insegnamenti</b>		9
c)	Affini	ING-IND/10	I	<a href="#">Energetica Generale</a>	<a href="#">Tomassetti Sebastiano</a>	9
c)	Affini	ING-IND/09	II	<a href="#">Gestione dei Sistemi Energetici</a>	<a href="#">Caresana Flavio</a>	9
c)	Affini	IUS/07	II	<a href="#">Diritto dell'Economia e del Lavoro</a>	<a href="#">Zampini Giovanni</a>	9

**Anno: 3 (Percorso: L-9) - Totale CFU: 36 + 21 comuni = 57**

**Riepilogo Attività Formative**

Attività	Min DM	CFU Ordinamento	CFU L9	CFU L8	
a) - Di Base	36	54 - 69	60	0	
a) - Di Base	36	54 - 69	0	60	
b) - Caratterizzanti la Classe	45	60 - 69	0	60	
b) - Caratterizzanti la Classe	45	60 - 69	60	0	
c) - Affini ed integrative	18	27 - 42	36	36	
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		24	12	12	
			Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3	3
			Prova finale	3	3
			Tirocini formativi e di orientamento	6	6
<b>Totale</b>			<b>180</b>	<b>180</b>	

**Offerta a scelta libera dello studente (OL) per i corsi a scelta**

Approvate in automatico su Piano di Studio ON-LINE ([link a nota di compilazione](#))

SSD	Ciclo	Offerta formativa	Docente	Anno	CFU
ING-IND/21	I	<a href="#">Gestione dei Materiali Metallici per la Progettazione</a>	<a href="#">Cabibbo Marcello</a>	3	3
ING-IND/22	II	<a href="#">Tecnologia dei Materiali</a>	<a href="#">Luzi Francesca</a>	3	3
ING-INF/02	I	<a href="#">Trasmissione di Informazioni</a>	<a href="#">Moglie Franco</a>	3	3
MAT/09	II	<a href="#">Modelli per la Gestione della Produzione</a>	<a href="#">Pisacane Ornella</a>	3	3