

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2025/26
LAUREA IN INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
I ANNO (2° semestre)

	<i>LUNEDÌ</i>	<i>MARTEDÌ</i>	<i>MERCOLEDÌ</i>	<i>GIOVEDÌ</i>	<i>VENERDÌ</i>
9,15	FISICA SPERIMENTALE B.0.7		METALLURGIA E MAT. B.0.7	METALLURGIA E MAT. B.0.7	
10,15	FISICA SPERIMENTALE B.0.7		METALLURGIA E MAT. B.0.7	METALLURGIA E MAT. B.0.7	
11,15	FISICA SPERIMENTALE B.0.7		METALLURGIA E MAT. B.0.7	METALLURGIA E MAT. B.0.7	
12,15	FISICA SPERIMENTALE B.0.7		METALLURGIA E MAT. B.0.7	METALLURGIA E MAT. B.0.7	

14,15	ANALIS. MAT. II B.0.7		FISICA SPERIMENTALE B.1.4	STATISTICA B.0.7	
15,15	ANALIS. MAT. II B.0.7		FISICA SPERIMENTALE B.1.4	STATISTICA B.0.7	
16,15	ANALIS. MAT. II B.0.7		FISICA SPERIMENTALE B.1.4	STATISTICA B.0.7	
17,15	ANALIS. MAT. II B.0.7		FISICA SPERIMENTALE B.1.4	STATISTICA B.0.7	

Fisica sperimentale:
Analisi Matematica II:
Statistica:
Metallurgia e materiali:

Prof. D. Gatti
 Prof. V. Pata
 Prof.ssa F. Confortola
 Prof.ssa B. Rivolta

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2025/26
LAUREA IN INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
II ANNO (2° semestre)

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9,15	ELETTROTECNICA B.1.1		ELETTROTECNICA B.1.1	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1	
10,15	ELETTROTECNICA B.1.1		ELETTROTECNICA B.1.1	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1	FIS. TECNICA B.1.1
11,15	ELETTROTECNICA B.1.1		COSTR. MACCHINE 1 B.1.1	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1	FIS. TECNICA B.1.1
12,15	ELETTROTECNICA B.1.1		COSTR. MACCHINE 1 B.1.1	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1	FIS. TECNICA B.1.1

14,15	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1		FIS. TECNICA B.1.1	COSTR. MACCHINE 1 B.1.1	
15,15	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1		FIS. TECNICA B.1.1	COSTR. MACCHINE 1 B.1.1	
16,15	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1		FIS. TECNICA B.1.1	COSTR. MACCHINE 1 B.1.1	
17,15	GEST.SIST.LOG.PR. B.1.1			COSTR. MACCHINE 1 B.1.1	

Costruzione di macchine 1:

Elettrotecnica:

Gestione dei sistemi logistici e produttivi:

Fisica tecnica:

Prof.ssa A. Lo Conte

Prof. F. Grimaccia

Prof.ssa A. Cantini; Prof. L. Sala

Prof.ssa A. Denarie

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2025/26
LAUREA IN INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
III ANNO - Propedeutico Meccanica (2° semestre)

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9,15	COST. MACCHINE 2 B.2.5				MIS. MEC. TERM. B.2.5
10,15	COST. MACCHINE 2 B.2.5				MIS. MEC. TERM. B.2.5
11,15	COST. MACCHINE 2 B.2.5			COST. MACCHINE 2 B.2.5	MIS. MEC. TERM. B.2.5
12,15	COST. MACCHINE 2 B.2.5			COST. MACCHINE 2 B.2.5	MIS. MEC. TERM. B.2.5

14,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5	MIS. MEC. TERM. B.2.5			MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5
15,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5	MIS. MEC. TERM. B.2.5			MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5
16,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5				MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5
17,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5				MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5

Costruzione di macchine 2:
Misure meccaniche e termiche:
Macchine e sistemi energetici:

Prof. L. Patriarca
 Prof. D. Scaccabarozzi
 Prof. A. Giuffrida

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2025/26
LAUREA IN INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
III ANNO - Propedeutico Energetico (2° semestre)

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9,15					MIS. MEC. TERM. B.2.5
10,15		(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	MIS. MEC. TERM. B.2.5
11,15		(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	MIS. MEC. TERM. B.2.5
12,15					MIS. MEC. TERM. B.2.5
13,15					
14,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5	MIS. MEC. TERM. B.2.5		(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5
15,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5	MIS. MEC. TERM. B.2.5	(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5
16,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5		(*) SIST. ENERGETICI E IMPATTO AMB.		MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5
17,15	MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5				MACC. E SIST. ENERGETICI B.2.5

Sistemi energetici e impatto ambientale:
Misure meccaniche e termiche:
Macchine e sistemi energetici:

Prof. G. Lozza
 Prof. D. Scaccabarozzi
 Prof. A. Giuffrida

(*) insegnamento erogato a Milano (ENG BV)

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2025/26
LAUREA IN INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
III ANNO - Propedeutico Gestionale (2° semestre)

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9,15	GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6			MIS. MEC. TERM. B.2.5
10,15	GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6			MIS. MEC. TERM. B.2.5
11,15	GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6			MIS. MEC. TERM. B.2.5
12,15	GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6			MIS. MEC. TERM. B.2.5

14,15		MIS. MEC. TERM. B.2.5		GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6
15,15		MIS. MEC. TERM. B.2.5		GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6
16,15				GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6
17,15				GEST. AZIENDALE B.0.6	FOND. AUTOMATICA B.0.6

Gestione aziendale:

Misure meccaniche e termiche:

Fondamenti di automatica:

Prof. M. Kalchschmidt; Prof. A. Boaretto

Prof. D. Scaccabarozzi

Prof. G. Riva

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2025/26
LAUREA IN INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
III ANNO - Applicativo (2° semestre)

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9,15	GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6				MIS. MEC. TERM. B.2.5
10,15	GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6				MIS. MEC. TERM. B.2.5
11,15	GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6				MIS. MEC. TERM. B.2.5
12,15	GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6				MIS. MEC. TERM. B.2.5

14,15		MIS. MEC. TERM. B.2.5		GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6	
15,15		MIS. MEC. TERM. B.2.5		GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6	
16,15				GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6	
17,15				GEST. AZIENDALE E MANAGEMENT DELLE PMI B.0.6	

Gestione aziendale e management delle PMI:
Misure meccaniche e termiche:

Prof. M. Kalchschmidt; Prof. A. Boaretto
 Prof. D. Scaccabarozzi