

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA ALIMENTARE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE [06228]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA	9	BOCHICCHIO IVANA	lunedì (11:30 - 14:30) - Aula N (Edificio E1) mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula N (Edificio E1) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula N (Edificio E1)	
2	COMUNE	FOOD PROCESS TECHNOLOGY - PROCESSI DELLE TECNOLOGIE ALIMENTARI	12	ALBANESE Donatella	martedì (13:30 - 15:30) - Aula 133 (Edificio E) mercoledì (15:30 - 18:30) - Aula 133 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) venerdì (13:30 - 15:30) - Aula 133 (Edificio E)	
3	COMUNE	PROCESS UNIT OPERATIONS - OPERAZIONI UNITARIE NELL'INDUSTRIA DI PROCESSO	12	DONSI' Francesco / BALDINO LUCIA / MAIORINO Angelo	lunedì (09:30 - 11:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) martedì (15:30 - 18:30) - Aula 133 (Edificio E) mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula 133 (Edificio E) giovedì (10:30 - 13:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	BIOCHEMICAL AND FOOD PLANT DESIGN - BIOCHEMICAL REACTORS	6	PATARO Gianpiero	lunedì (16:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	
2	COMUNE	BIOCHEMICAL AND FOOD PLANT DESIGN - FOOD PROCESS DESIGN	6	FERRARI Giovanna / DONSI' Francesco	martedì (11:30 - 13:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 11:30) - Aula 133 (Edificio E)	
3	COMUNE	ECONOMY AND BUSINESS ORGANIZATION - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	MICHELINO Francesca	martedì (16:30 - 18:30) - Aula L (Edificio E2) giovedì (10:30 - 13:30) - Aula 129 (Edificio E)	
4	COMUNE	MATHEMATICAL MODELING OF PROCESSES IN FOOD INDUSTRIES - MODELLISTICA MATEMATICA DEI PROCESSI DELL'INDUSTRIA ALIMENTARE	6	MICCIO Michele	martedì (14:30 - 16:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) venerdì (11:30 - 14:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	
5	COMUNE	WASTE WATER TREATMENT IN PROCESS INDUSTRIES - TRATTAMENTO EFFLUENTI	6	SANNINO Diana	lunedì (14:30 - 16:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) giovedì (14:30 - 17:30) - Aula 133 (Edificio E)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA CHIMICA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE [06222]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	COMPLEMENTI DI MATEMATICA	9	BOCHICCHIO IVANA	lunedì (11:30 - 14:30) - Aula N (Edificio E1) mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula N (Edificio E1) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula N (Edificio E1)	
2	COMUNE	FENOMENI DI TRASPORTO	12	PANTANI Roberto / LAMBERTI Gaetano	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula N (Edificio E1) martedì (14:30 - 16:30) - Aula L (Edificio E2) mercoledì (10:30 - 13:30) - Aula N (Edificio E1) giovedì (14:30 - 16:30) - Aula N (Edificio E1)	
3	COMUNE	MODELLI DI BUSINESS PER LA SOSTENIBILITÀ	6	MICHELINO Francesca	martedì (16:30 - 18:30) - Aula L (Edificio E2) giovedì (10:30 - 13:30) - Aula 129 (Edificio E)	
4	COMUNE	MODELLI DI BUSINESS PER LA SOSTENIBILITÀ - BUSINESS MODELS FOR SUSTAINABILITY	6	MICHELINO Francesca	martedì (16:30 - 18:30) - Aula L (Edificio E2) giovedì (10:30 - 13:30) - Aula 129 (Edificio E)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	ENERGIA E AMBIENTE	CATALIZZATORI NANOSTRUTTURATI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	6	PALMA Vincenzo / MELONI EUGENIO	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula 133 (Edificio E) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula 133 (Edificio E)	
2	COMUNE	IMPIANTI CHIMICI II	9	DE MARCO Iolanda / SESTI OSSEO Libero	martedì (11:30 - 13:30) - Aula 133 (Edificio E) giovedì (10:30 - 13:30) - Aula 133 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 133 (Edificio E)	
3	PROCESSI INNOVATIVI E NANOTECNOLOGIE	NANOCOMPOSITI POLIMERICI: PROPRIETÀ E APPLICAZIONI	6	INCARNATO Loredana / SCARFATO Paola	lunedì (11:30 - 14:30) - Aula 133 (Edificio E) giovedì (14:30 - 16:30) - Aula D (Edificio E1)	
4	COMUNE	PROGETTAZIONE DI PROCESSO PER IMPIANTI CHIMICI	6	BARLETTA Diego / BALDINO LUCIA	martedì (08:30 - 11:30) - Aula 133 (Edificio E) venerdì (11:30 - 13:30) - Aula 133 (Edificio E)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA ELETTRONICA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE [06224]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	ANTENNE	9	GENNARELLI Claudio / GUERRIERO Rocco	lunedì (13:30 - 16:30) - Aula 136 (Edificio E) mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula 136 (Edificio E) venerdì (11:30 - 14:30) - Aula 136 (Edificio E)	
2	ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	CIRCUITI ANALOGICI PER L'AUDIO	6	NEITZERT Heinrich Christoph	martedì (15:30 - 18:30) - Aula 136 (Edificio E) giovedì (11:30 - 13:30) - Aula 136 (Edificio E)	
3	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	COMPLEMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI	9	SOMMELLA Paolo / CALDERARO Vito	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula 136 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 11:30) - Aula 136 (Edificio E) giovedì (13:30 - 16:30) - Aula 136 (Edificio E)	
4	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA	ELETTRONICA DEI SISTEMI ANALOGICI	6	DI BENEDETTO Luigi / RUBINO Alfredo	martedì (15:30 - 18:30) - Aula 22 (Edificio E) giovedì (11:30 - 13:30) - Aula 22 (Edificio E)	
5	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA	OTTICA	6	CHIADINI Francesco	martedì (13:30 - 15:30) - Aula 136 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 136 (Edificio E)	
6	ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	POWER ELECTRONICS FOR EMA ENTERTAINMENT, MUSIC AND ART	6	GRABER Giuseppe	martedì (13:30 - 15:30) - Aula 137 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Laboratorio di Area (Aule virtuali)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	COMPATIBILITÀ ELETTRROMAGNETICA PER APPARATI ACUSTICI	6	D'AGOSTINO Francesco	martedì (13:30 - 15:30) - Aula 22 (Edificio E) giovedì (13:30 - 16:30) - Laboratorio di Area (Aule virtuali)	
2	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA	COMPATIBILITÀ ELETTRROMAGNETICA	6	D'AGOSTINO Francesco	lunedì (13:30 - 16:30) - Aula 22 (Edificio E) mercoledì (13:30 - 15:30) - Aula 22 (Edificio E)	
3	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	9	LICCIARDO Gian Domenico	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula 136 (Edificio E) giovedì (08:30 - 11:30) - Aula 22 (Edificio E) venerdì (13:30 - 15:30) - Aula 22 (Edificio E)	
4	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	FOTOVOLTAICO ED OPTOELETTRONICA	9	NEIZERT Heinrich Christoph	lunedì (11:30 - 13:30) - Aula 136 (Edificio E) martedì (10:30 - 13:30) - Aula 136 (Edificio E) mercoledì (15:30 - 18:30) - Aula 22 (Edificio E)	
5	ELETTRONICA PER SOUND DESIGN	METRICHE ED ALGORITMI PER L'ELABORAZIONE DEI SEGNALI AUDIO	6	CARRATU' MARCO	martedì (16:30 - 18:30) - Aula G (Edificio E1) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula 22 (Edificio E)	
6	ELETTRONICA PER L'INFORMAZIONE L'INDUSTRIA E L'ENERGIA	SISTEMI DI INTERFACCIA PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	6	PIETROSANTO Antonio / PACIELLO Vincenzo	martedì (08:30 - 10:30) - Aula 136 (Edificio E) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula 136 (Edificio E)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE [06226]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA	6	CAPUTO Mauro	lunedì (15:30 - 18:30) - Aula A (Edificio E2) venerdì (11:30 - 13:30) - Aula 137 (Edificio E)	
2	COMUNE	MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO	12	CAPPETTI Nicola / MICHELINO Francesca	mercoledì (13:30 - 15:30) - Aula 129 (Edificio E) giovedì (08:30 - 11:30) - Aula C (Edificio E2)	
3	COMUNE	PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE	9	CARLONE Pierpaolo	lunedì (12:30 - 15:30) - Aula A (Edificio E2) mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula F (Edificio E1) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 129 (Edificio E)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	ALGORITMI DI OTTIMIZZAZIONE	6	D'AMBROSIO CIRIACO	martedì (08:30 - 10:30) - Aula 129 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 11:30) - Aula 24 (Edificio E)	
2	COMUNE	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI	9	RIEMMA Stefano	martedì (13:30 - 16:30) - Aula 129 (Edificio E) mercoledì (13:30 - 16:30) - Aula C (Edificio E2) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula Ex-Cues (Edificio E)	
3	COMUNE	GESTIONE DELL'ENERGIA TERMICA E FRIGORIFERA	6	APREA Ciro / MAIORINO Angelo	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula 23 (Edificio E) martedì (10:30 - 13:30) - Aula 23 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula 23 (Edificio E)	
4	COMUNE	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA	6	CAPUTO Mauro	lunedì (11:30 - 13:30) - Aula 23 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 137 (Edificio E)	
5	COMUNE SISTEMI DI PRODUZIONE	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA	6	CAPUTO Mauro	lunedì (11:30 - 13:30) - Aula 23 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 137 (Edificio E)	
6	COMUNE SISTEMI DI PRODUZIONE	MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI	6	IANNONE Raffaele	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) venerdì (13:30 - 16:30) - Aula 129 (Edificio E)	
7	COMUNE	MODELLI DI BUSINESS PER LA SOSTENIBILITÀ	6	MICHELINO Francesca	martedì (16:30 - 18:30) - Aula L (Edificio E2) giovedì (10:30 - 13:30) - Aula 129 (Edificio E)	
8	COMUNE ENERGIA E PROPULSIONE	TECNICA ED ECONOMIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	6	IPPOLITO Lucio	mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula 23 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	
9	COMUNE	TECNOLOGIE SPECIALI DI PRODUZIONE	6	RUBINO FELICE	lunedì (13:30 - 16:30) - Aula 23 (Edificio E) mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula 136 (Edificio E)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA MECCANICA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE [06223]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	ENERGETICA	9	APREA Ciro / MAIORINO Angelo	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula 23 (Edificio E) martedì (10:30 - 13:30) - Aula 23 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula 23 (Edificio E)	
2	COMUNE	FLUIDODINAMICA NUMERICA	9	GIANNETTI Flavio	martedì (08:30 - 10:30) - Aula 23 (Edificio E) mercoledì (14:30 - 17:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) giovedì (11:30 - 14:30) - Aula 24 (Edificio E)	
3	COMUNE	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE	6	CARLONE Pierpaolo	lunedì (12:30 - 15:30) - Aula A (Edificio E2) mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula F (Edificio E1)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	PROGETTAZIONE DEL VEICOLO	AEROMOBILI A PILOTAGGIO REMOTO: BASI TEORICHE E APPLICAZIONI	6	GIANNETTI Flavio	lunedì (11:30 - 14:30) - Aula B (Edificio E2) martedì (16:30 - 18:30) - Aula 129 (Edificio E)	
2	ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE	APPLICAZIONI DI TRASMISSIONE DEL CALORE	6	D'AMBROSIO Francesca Romana	lunedì (11:30 - 14:30) - Aula 137 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 10:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	
3	COMUNE ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE PROGETTAZIONE DEL VEICOLO SISTEMI DI PRODUZIONE	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI	9	RIEMMA Stefano	martedì (13:30 - 16:30) - Aula 129 (Edificio E) mercoledì (13:30 - 16:30) - Aula C (Edificio E2) giovedì (11:30 - 13:30) - Aula 23 (Edificio E)	
4	PROGETTAZIONE DEL VEICOLO	DINAMICA DEL VEICOLO	6	PAPPALARDO Carmine Maria / SENATORE Adolfo	mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula 137 (Edificio E) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1)	
5	COMUNE ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE PROGETTAZIONE DEL VEICOLO SISTEMI DI PRODUZIONE	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE	9	CAPPETTI Nicola / VILLECCO FRANCESCO	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula Infografica (Edificio E1) giovedì (08:30 - 11:30) - Aula C (Edificio E2)	
6	ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE	HYDROGEN ENERGY AND PROPULSION SYSTEMS	6	SORRENTINO Marco / PIANESE Cesare	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula 133 (Edificio E) venerdì (12:30 - 15:30) - Aula C (Edificio E2)	
7	ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE	IMPIANTI A ENERGIE RINNOVABILI	6	POLVERINO PIERPAOLO / RIZZO Gianfranco	lunedì (13:30 - 16:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) martedì (08:30 - 10:30) - Aula 137 (Edificio E)	
8	COMUNE SISTEMI DI PRODUZIONE	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA	6	CAPUTO Mauro	lunedì (11:30 - 13:30) - Aula 23 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 137 (Edificio E)	
9	COMUNE SISTEMI DI PRODUZIONE	MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI	6	IANNONE Raffaele	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) venerdì (13:30 - 16:30) - Aula 129 (Edificio E)	
10	SISTEMI DI PRODUZIONE	MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI	6	IANNONE Raffaele	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) venerdì (13:30 - 16:30) - Aula 129 (Edificio E)	
11	INTERDISCIPLINARE PROGETTAZIONE DEL VEICOLO	PROGETTAZIONE CON MATERIALI COMPOSITI	6	BERARDI Valentino Paolo	giovedì (16:30 - 18:30) - Aula 136 (Edificio E) venerdì (13:30 - 16:30) - Aula 23 (Edificio E)	
12	ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE	QUALITÀ DELL'AMBIENTE INTERNO PER LA DECARBONIZZAZIONE	6	D'AMBROSIO Francesca Romana	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula B (Edificio E2) mercoledì (10:30 - 13:30) - Aula 137 (Edificio E)	
13	PROGETTAZIONE DEL VEICOLO	SIMULAZIONE AERODINAMICA DEGLI AUTOVEICOLI	6	GIANNETTI Flavio	mercoledì (10:30 - 12:30) - Aula 23 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Aula 23 (Edificio E)	
14	ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE	SPERIMENTAZIONE E CONTROLLO DEI MOTORI	6	ARSIE Ivan	mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula 137 (Edificio E) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula 137 (Edificio E)	

15	COMUNE ENERGIA E PROPULSIONE	TECNICA ED ECONOMIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	6	IPPOLITO Lucio	mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula 23 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	
16	ENERGIA E PROPULSIONE INTERDISCIPLINARE	TECNICA ED ECONOMIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	6	IPPOLITO Lucio	mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula 23 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	
17	INTERDISCIPLINARE SISTEMI DI PRODUZIONE	TECNOLOGIE DI FABBRICAZIONE ADDITIVA	6	CAIAZZO Fabrizia	martedì (10:30 - 13:30) - Aula 137 (Edificio E) giovedì (13:30 - 15:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1)	
18	INTERDISCIPLINARE SISTEMI DI PRODUZIONE	TECNOLOGIE SPECIALI DI PRODUZIONE	6	RUBINO FELICE	lunedì (13:30 - 16:30) - Aula 23 (Edificio E) mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula 136 (Edificio E)	
19	INTERDISCIPLINARE PROGETTAZIONE DEL VEICOLO	VIBROACUSTICA COMPUTAZIONALE	6	CITARELLA Roberto Guglielmo	lunedì (15:30 - 18:30) - aula virtuale venerdì (10:30 - 12:30) - aula virtuale	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

SMART INDUSTRY ENGINEERING - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE [06230]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING	12		lunedì (10:30 - 13:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) mercoledì (16:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	
2	COMUNE	DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS	6	PAPPALARDO Carmine Maria	lunedì (15:30 - 17:30) - Aula 24 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1)	
3	COMUNE	ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY	6	DI BENEDETTO Luigi / LICCIARDO Gian Domenico	martedì (11:30 - 14:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) mercoledì (14:30 - 16:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	
4	COMUNE	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY	9	NADDEO Alessandro / CAPPETTI Nicola	lunedì (08:30 - 10:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) martedì (08:30 - 11:30) - Aula 102 - CAD (Edificio E1) venerdì (10:30 - 13:30) - Aula Infografica (Edificio E1)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	ANTENNAS AND DIGITAL SIGNAL PROCESSING	6	PACIELLO Vincenzo / GUERRIERO Rocco	martedì (16:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 11:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	
2	COMUNE	SMART POLYMERS AND ADDITIVE MANUFACTURING	6	DI MAIO Luciano / LIPAROTI SARA	lunedì (13:30 - 15:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E) giovedì (08:30 - 11:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	
3	COMUNE	SMART TRANSDUCERS AND MEASUREMENT	6	CARRATU' MARCO	martedì (13:30 - 16:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E) venerdì (13:30 - 15:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	
4	COMUNE	STRUCTURAL DESIGN AND MANUFACTURING OF MECHANICAL COMPONENTS	12	CITARELLA Roberto Guglielmo / Giannella Venanzio / CARLONE Pierpaolo	lunedì (15:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E) mercoledì (11:30 - 13:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E) giovedì (11:30 - 13:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E) venerdì (15:30 - 18:30) - Spazio per attività complementari_119 (Edificio E)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA CHIMICA - CORSO DI LAUREA [06122]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CHIMICA	12	GUADAGNO Liberata	lunedì (14:30 - 16:30) - Aula L (Edificio E2) martedì (11:30 - 14:30) - Aula L (Edificio E2) venerdì (10:30 - 13:30) - Aula L (Edificio E2)	
2	COMUNE	FISICA	12	MARITATO Luigi / GALDI Alice	venerdì (08:30 - 10:30) - Aula L (Edificio E2)	
3	COMUNE	LINGUA INGLESE	6		lunedì (08:30 - 10:30) - aula virtuale mercoledì (08:30 - 10:30) - aula virtuale	
4	COMUNE	MATEMATICA I	9	BOCHICCHIO IVANA	martedì (08:30 - 11:30) - Aula L (Edificio E2) mercoledì (13:30 - 16:30) - Aula L (Edificio E2)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	DISEGNO MECCANICO	6	CAPPETTI Nicola / VILLECCO FRANCESCO	martedì (10:30 - 13:30) - Aula Infografica (Edificio E1) giovedì (13:30 - 15:30) - Aula L (Edificio E2)	
2	COMUNE	ELETTROTECNICA	6	LAMBERTI Patrizia / FEMIA Nicola	lunedì (10:30 - 13:30) - Aula L (Edificio E2) mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula L (Edificio E2)	
3	COMUNE	STATISTICA PER L'INGEGNERIA DI PROCESSO	6		mercoledì (14:30 - 17:30) - Aula A (Edificio E2) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula B (Edificio E2)	
4	COMUNE	TERMODINAMICA DELL'INGEGNERIA CHIMICA	12	MARRA Francesco	lunedì (08:30 - 10:30) - Aula L (Edificio E2) martedì (14:30 - 16:30) - Aula D (Edificio E1) mercoledì (10:30 - 13:30) - Aula L (Edificio E2) giovedì (15:30 - 18:30) - Aula L (Edificio E2)	

3 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CHIMICA INDUSTRIALE	12	PALMA Vincenzo / VAIANO Vincenzo	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula N (Edificio E1) martedì (11:30 - 14:30) - Aula N (Edificio E1) giovedì (11:30 - 14:30) - Aula N (Edificio E1) venerdì (11:30 - 13:30) - Aula N (Edificio E1)	
2	INGEGNERIA CHIMICA	REATTORI CHIMICI	6	LAMBERTI Gaetano / CACCAVO DIEGO	mercoledì (16:30 - 18:30) - Aula L (Edificio E2) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula N (Edificio E1)	
3	INGEGNERIA ALIMENTARE	REATTORI CHIMICI ALIMENTARI	6	LIPAROTI SARA	lunedì (11:30 - 13:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E) mercoledì (10:30 - 13:30) - Spazio per attività complementari_106 (Edificio E)	
4	COMUNE	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI	12	POLETTI Massimo / CARDEA Stefano / PATARO Gianpiero	lunedì (14:30 - 16:30) - Aula N (Edificio E1) martedì (08:30 - 11:30) - Aula N (Edificio E1) mercoledì (14:30 - 16:30) - Aula N (Edificio E1) giovedì (08:30 - 11:30) - Aula N (Edificio E1)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA ELETTRONICA - CORSO DI LAUREA [06124]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CHIMICA	6	GORRASI Giuliana	lunedì (13:30 - 16:30) - Aula G (Edificio E1) giovedì (11:30 - 13:30) - Aula G (Edificio E1)	
2	COMUNE	FISICA I	6	DE LUCA Roberto	giovedì (08:30 - 11:30) - Aula G (Edificio E1) venerdì (13:30 - 15:30) - Aula G (Edificio E1)	
3	COMUNE	FONDAMENTI DI INFORMATICA	9	COLACE Francesco	martedì (11:30 - 13:30) - Aula G (Edificio E1) mercoledì (15:30 - 17:30) - Aula G (Edificio E1) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula G (Edificio E1)	
4	COMUNE	MATEMATICA I	9	RHANDI Abdelaziz	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula G (Edificio E1) martedì (08:30 - 11:30) - Aula G (Edificio E1) mercoledì (13:30 - 15:30) - Aula G (Edificio E1)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CIRCUITI, MACCHINE E IMPIANTI ELETTRICI	9	CALDERARO Vito / TUCCI Vincenzo	venerdi (08:30 - 11:30) - Aula G (Edificio E1)	
2	COMUNE	FONDAMENTI DI CONTROLLI AUTOMATICI	6	SOMMELLA Paolo	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula G (Edificio E1) venerdi (11:30 - 13:30) - Aula G (Edificio E1)	
3	COMUNE	FONDAMENTI DI ELETTRONICA	12	RUBINO Alfredo / LIGUORI ROSALBA	lunedì (11:30 - 13:30) - Aula G (Edificio E1) martedì (13:30 - 16:30) - Aula G (Edificio E1) mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula G (Edificio E1) giovedì (13:30 - 16:30) - Aula G (Edificio E1)	
4	COMUNE	MATEMATICA III	6	TACELLI CRISTIAN	mercoledì (08:30 - 11:30) - Aula G (Edificio E1) giovedì (16:30 - 18:30) - Aula G (Edificio E1)	

3 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CAMPI ELETTROMAGNETICI 2	6	D'AGOSTINO Francesco	martedì (08:30 - 11:30) - Aula 22 (Edificio E) venerdì (11:30 - 13:30) - Aula 22 (Edificio E)	
2	COMUNE	ELETTRONICA ANALOGICA	9	DI BENEDETTO Luigi	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula 22 (Edificio E) mercoledì (08:30 - 11:30) - Aula 22 (Edificio E) giovedì (13:30 - 15:30) - Aula 22 (Edificio E)	
3	COMUNE	LABORATORIO DI ELETTRONICA	6	NEITZERT Heinrich Christoph	lunedì (16:30 - 18:30) - Aula 22 (Edificio E) giovedì (08:30 - 11:30) - Aula 136 (Edificio E)	
4	COMUNE	MISURE ELETTRONICHE	12	PIETROSANTO Antonio / LIGUORI Consolatina	lunedì (11:30 - 13:30) - Aula 22 (Edificio E) mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula 22 (Edificio E) giovedì (15:30 - 18:30) - Aula 22 (Edificio E) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula 22 (Edificio E)	
5	COMUNE	MISURE PER L'AUTOMAZIONE	6	PACIELLO Vincenzo / PIETROSANTO Antonio	martedì (11:30 - 13:30) - Aula 22 (Edificio E) mercoledì (13:30 - 16:30) - Aula 136 (Edificio E)	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA [06126]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CHIMICA	6	GORRASI Giuliana	mercoledì (10:30 - 12:30) - Aula B (Edificio E2) giovedì (13:30 - 15:30) - Aula B (Edificio E2)	
2	COMUNE	FISICA I	6	FUSCO Luigi Antonio	lunedì (10:30 - 12:30) - Aula A (Edificio E2) mercoledì (15:30 - 17:30) - Aula B (Edificio E2)	
3	COMUNE	LINGUA INGLESE	3		lunedì (08:30 - 10:30) - Lingua Inglese mercoledì (08:30 - 10:30) - Lingua Inglese	
4	COMUNE	MATEMATICA I	9	SELLITTO Antonio / CARLOMAGNO Isabella	lunedì (12:30 - 14:30) - Aula I (Edificio E2) mercoledì (12:30 - 14:30) - Aula B (Edificio E2) giovedì (15:30 - 17:30) - Aula B (Edificio E2)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	DISEGNO	9	NADDEO Alessandro / CALIFANO ROSARIA	mercoledì (14:30 - 18:30) - Aula Infografica (Edificio E1) giovedì (08:30 - 12:30) - Aula Infografica (Edificio E1)	
2	COMUNE	DISEGNO	9	NADDEO Alessandro	lunedì (10:30 - 12:30) - Aula D (Edificio E1) venerdì (08:30 - 10:30) - Aula C (Edificio E2)	
3	COMUNE	ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE E DIRITTO DELL'IMPRESA	12	CAPUTO Mauro / AVERSANO Gabriele	lunedì (08:30 - 10:30) - Aula A (Edificio E2) mercoledì (10:30 - 13:30) - Aula H (Edificio E2)	
4	COMUNE	ELETTROTECNICA	6	FEMIA Nicola	lunedì (14:30 - 16:30) - Aula B (Edificio E2) martedì (13:30 - 16:30) - Aula B (Edificio E2)	
5	COMUNE	MECCANICA APPLICATA	6	RUGGIERO Alessandro	martedì (16:30 - 18:30) - Aula B (Edificio E2) venerdì (10:30 - 13:30) - Aula Ex-Cues (Edificio E)	
6	COMUNE	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI	12	RENNO Carlo / SORRENTINO Marco	mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula H (Edificio E2) giovedì (14:30 - 17:30) - Aula C (Edificio E2)	

3 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CONTROLLO DELLE VIBRAZIONI E DEL RUMORE	6	RUGGIERO Alessandro	lunedì (09:30 - 12:30) - aula virtuale martedì (14:30 - 16:30) - aula virtuale	
2	COMUNE	GESTIONE AZIENDALE	12	MICHELINO Francesca	martedì (10:30 - 13:30) - Aula B (Edificio E2) mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula B (Edificio E2)	
3	COMUNE	MECCANICA DEI FLUIDI	6	CITRO VINCENZO	giovedì (12:30 - 14:30) - Aula I (Edificio E2) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula B (Edificio E2)	
4	COMUNE	PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	12	MIRANDA Salvatore / RIEMMA Stefano	martedì (08:30 - 10:30) - Aula B (Edificio E2) giovedì (14:30 - 17:30) - Aula 129 (Edificio E)	
5	COMUNE	SEMINARI AZIENDALI	1		venerdì (10:30 - 12:30) - Aula C (Edificio E2)	
6	COMUNE	STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI	12		lunedì (15:30 - 18:30) - Aula 129 (Edificio E) mercoledì (14:30 - 17:30) - Aula A (Edificio E2) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula B (Edificio E2) venerdì (13:30 - 15:30) - Aula B (Edificio E2)	
7	COMUNE	TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE			lunedì (08:30 - 11:30) - Aula delle Lauree - V. Cardone mercoledì (11:30 - 13:30) - Aula delle Lauree - V. Cardone	

Periodo didattico: Primo semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

INGEGNERIA MECCANICA - CORSO DI LAUREA [06123]

1 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CHIMICA	6	RAIMONDO MARIALUIGIA	mercoledì (12:30 - 14:30) - Aula A (Edificio E2) venerdì (10:30 - 12:30) - Aula A (Edificio E2)	
2	COMUNE	CHIMICA	6	RAIMONDO MARIALUIGIA	giovedì (10:30 - 12:30) - Aula A (Edificio E2) venerdì (08:30 - 10:30) - Aula A (Edificio E2)	
3	COMUNE	FISICA I	6	MERCURIO Amata	martedì (08:30 - 10:30) - Aula A (Edificio E2) venerdì (12:30 - 14:30) - Aula I (Edificio E2)	
4	COMUNE	LINGUA INGLESE	3		lunedì (08:30 - 10:30) - Lingua Inglese mercoledì (08:30 - 10:30) - Lingua Inglese	
5	COMUNE	MATEMATICA I	9	SELLITTO Antonio	martedì (10:30 - 12:30) - Aula A (Edificio E2) mercoledì (10:30 - 12:30) - Aula A (Edificio E2) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula A (Edificio E2)	

2 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	DISEGNO	6	CALIFANO ROSARIA / VILLECCO FRANCESCO	lunedì (11:30 - 14:30) - Aula Infografica (Edificio E1) mercoledì (08:30 - 11:30) - Aula Infografica (Edificio E1)	
2	COMUNE	DISEGNO	6	VILLECCO FRANCESCO	martedì (08:30 - 10:30) - Aula C (Edificio E2)	
3	COMUNE	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6		martedì (12:30 - 14:30) - Aula I (Edificio E2) venerdì (11:30 - 14:30) - Aula H (Edificio E2)	
4	COMUNE	ELETTROTECNICA	6	SPAGNUOLO Giovanni / TUCCI Vincenzo	lunedì (08:30 - 11:30) - Aula B (Edificio E2) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula L (Edificio E2)	
5	COMUNE	MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	14	SELLITTO Antonio / BERARDI Valentino Paolo	martedì (14:30 - 16:30) - Aula H (Edificio E2) mercoledì (14:30 - 16:30) - Aula H (Edificio E2) venerdì (08:30 - 11:30) - Aula H (Edificio E2)	
6	COMUNE	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE	12	CUCCURULLO Gennaro / RENNO Carlo	mercoledì (12:30 - 14:30) - Aula M (Edificio E2) giovedì (10:30 - 13:30) - Aula B (Edificio E2)	

3 anno

	Curriculum	Insegnamento	Crediti	Docente	Lezioni	Data inizio/fine
1	COMUNE	CONTROLLO DELLE VIBRAZIONI E DEL RUMORE	6	RUGGIERO Alessandro	lunedì (09:30 - 12:30) - aula virtuale martedì (14:30 - 16:30) - aula virtuale	
2	COMUNE	COSTRUZIONE DI MACCHINE	12	SEPE Raffaele	martedì (08:30 - 10:30) - Aula H (Edificio E2) giovedì (15:30 - 18:30) - Aula A (Edificio E2)	
3	COMUNE	MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI	12	PIANESE Cesare / SORRENTINO Marco	lunedì (13:30 - 15:30) - Aula C (Edificio E2) martedì (10:30 - 13:30) - Aula H (Edificio E2) giovedì (13:30 - 15:30) - Aula A (Edificio E2) venerdì (15:30 - 18:30) - Aula A (Edificio E2)	
4	COMUNE	MECCANICA DEI FLUIDI	6	CITRO VINCENZO	mercoledì (08:30 - 10:30) - Aula A (Edificio E2) venerdì (12:30 - 15:30) - Aula A (Edificio E2)	
5	COMUNE	PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	12	IANNONE Raffaele	lunedì (15:30 - 18:30) - Aula C (Edificio E2) mercoledì (12:30 - 14:30) - Aula I (Edificio E2)	
6	COMUNE	SEMINARI FORMATIVI E AZIENDALI	1		venerdì (10:30 - 12:30) - Aula C (Edificio E2)	
7	COMUNE	STATISTICA PER L'INGEGNERIA DI PROCESSO	6		mercoledì (14:30 - 17:30) - Aula A (Edificio E2) giovedì (08:30 - 10:30) - Aula B (Edificio E2)	
8	COMUNE	ANALISI DEI DATI FISICI ED ACUSTICA			martedì (14:30 - 17:30) - Aula A giovedì (10:30 - 12:30) - Aula L	