

Sede: Edificio E1 [lunedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre - a.a. 2023/2024

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Spazio per attività complementari_107
08:30-09:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE <i>Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	FENOMENI DI TRASPORTO <i>Roberto PANTANI / SARA LIPAROTI</i> Aula N		
09:30-10:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE <i>Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	FENOMENI DI TRASPORTO <i>Roberto PANTANI / SARA LIPAROTI</i> Aula N		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
10:30-11:30	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Alfredo Troiano</i> Aula 102 - CAD	CHIMICA <i>Giuliana GORRASI</i> Aula D	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata		MATEMATICA I <i>Abdelaziz RHANDI</i> Aula G	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE <i>Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	FENOMENI DI TRASPORTO <i>Roberto PANTANI / SARA LIPAROTI</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

11:30-12:30	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Alfredo Troiano</i> Aula 102 - CAD	CHIMICA <i>Giuliana GORRASI</i> Aula D	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
12:30-13:30	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Alfredo Troiano</i> Aula 102 - CAD	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula D		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
13:30-14:30		LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula D		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
14:30-15:30	IMPIANTI A ENERGIE RINNOVABILI <i>Gianfranco RIZZO</i> Aula 102 - CAD	ELETTROTECNICA <i>Nicola FEMIA</i> Aula D		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	

15:30-16:30	IMPIANTI A ENERGIE RINNOVABILI <i>Gianfranco RIZZO</i> Aula 102 - CAD	ELETTROTECNICA <i>Nicola FEMIA</i> Aula D		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
16:30-17:30				Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
17:30-18:30				Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		CHIMICA INDUSTRIALE <i>Vincenzo PALMA / Vincenzo VAIANO</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

Nome insegnamento
ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA
CHIMICA
CHIMICA INDUSTRIALE
COMPLEMENTI DI MATEMATICA
COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING
ELETTRONICA ANALOGICA
ELETTROTECNICA
FENOMENI DI TRASPORTO
FONDAMENTI DI INFORMATICA
FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE
IMPIANTI A ENERGIE RINNOVABILI
LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA
MATEMATICA I
MISURE ELETTRONICHE
UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI
VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY

Sede: Edificio E1 [martedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre - a.a. 2023/2024

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Spazio per attività complementari_107
08:30-09:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
09:30-10:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
10:30-11:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO MECCANICO <i>Arcangelo PELLEGRINO</i> Aula Infografica	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

11:30-12:30	ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY <i>Gian Domenico LICCIARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO MECCANICO <i>Arcangelo PELLEGRINO</i> Aula Infografica	CHIMICA INDUSTRIALE <i>Vincenzo PALMA / Vincenzo VAIANO</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
12:30-13:30	ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY <i>Gian Domenico LICCIARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO MECCANICO <i>Arcangelo PELLEGRINO</i> Aula Infografica	CHIMICA INDUSTRIALE <i>Vincenzo PALMA / Vincenzo VAIANO</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
13:30-14:30	ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY <i>Gian Domenico LICCIARDO</i> Aula 102 - CAD			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		
14:30-15:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
15:30-16:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
16:30-17:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	

17:30-18:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile				
-------------	--	---	--	---	---	--	--	--	--

Nome insegnamento
CHIMICA INDUSTRIALE
DISEGNO MECCANICO
ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY
FISICA I
MATEMATICA I
MICROONDE
MISURE PER L'AUTOMAZIONE
UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI
VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY

Sede: Edificio E1 [mercoledì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre - a.a. 2023/2024

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Spazio per attività complementari_107
08:30-09:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Arcangelo PELLEGRINO / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N		
09:30-10:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Arcangelo PELLEGRINO / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
10:30-11:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Arcangelo PELLEGRINO / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	FENOMENI DI TRASPORTO <i>Roberto PANTANI / SARA LIPAROTI</i> Aula N		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

11:30-12:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		MISURE ELETTRONICHE <i>Antonio PIETROSANTO / Consolatina LIGUORI</i> Aula G	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
12:30-13:30	ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY <i>Gian Domenico LICCIARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		MISURE ELETTRONICHE <i>Antonio PIETROSANTO / Consolatina LIGUORI</i> Aula G	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
13:30-14:30	ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY <i>Gian Domenico LICCIARDO</i> Aula 102 - CAD			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
14:30-15:30				Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGI NEERING/IMPIAN TI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
15:30-16:30	DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS <i>Carminè Maria PAPPALARDO</i> Aula 102 - CAD			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGI NEERING/IMPIAN TI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

16:30-17:30	DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS <i>Carmine Maria PAPPALARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	REATTORI CHIMICI <i>Gaetano LAMBERTI / DIEGO CACCAVO</i> Aula N		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
17:30-18:30	DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS <i>Carmine Maria PAPPALARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	REATTORI CHIMICI <i>Gaetano LAMBERTI / DIEGO CACCAVO</i> Aula N		

Nome insegnamento
ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA
CHIMICA
COMPLEMENTI DI MATEMATICA
DISEGNO
DISEGNO
DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS
ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE E DIRITTO DELL'IMPRESA
ELECTRONIC SYSTEMS FOR INDUSTRY
ELETTRONICA ANALOGICA
FENOMENI DI TRASPORTO
FONDAMENTI DI INFORMATICA
MISURE ELETTRONICHE
REATTORI CHIMICI
UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI

Sede: Edificio E1 [giovedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre - a.a. 2023/2024

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Spazio per attività complementari_107
08:30-09:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula delle Lauree	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
09:30-10:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula delle Lauree	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	
10:30-11:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula delle Lauree	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI <i>Stefano CARDEA / Ernesto REVERCHON</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	CAMPI ELETTRO MAGNETICI (3° A - I SEM) <i>Flaminio FERRARA / Rocco GUERRIERO</i> Spazio per attività complementari_107

11:30-12:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i> Aula Infografica	CHIMICA INDUSTRIALE <i>Vincenzo PALMA / Vincenzo VAIANO</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	CAMPI ELETTRO MAGNETICI (3° A - I SEM) <i>Flaminio FERRARA / Rocco GUERRIERO</i> Spazio per attivita' complementari_10 7
12:30-13:30	TECNOLOGIE DI FABBRICAZIONE ADDITIVA <i>Fabrizia CAIAZZO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	CAMPI ELETTRO MAGNETICI (3° A - I SEM) <i>Flaminio FERRARA / Rocco GUERRIERO</i> Spazio per attivita' complementari_10 7
13:30-14:30	TECNOLOGIE DI FABBRICAZIONE ADDITIVA <i>Fabrizia CAIAZZO</i> Aula 102 - CAD	ESTIMO INDUSTRIALE <i>Antonio NESTICO'</i> Aula D		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
14:30-15:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	ESTIMO INDUSTRIALE <i>Antonio NESTICO'</i> Aula D		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
15:30-16:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	DISEGNO <i>Arcangelo PELLEGRINO / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica	FENOMENI DI TRASPORTO <i>Roberto PANTANI / SARA LIPAROTI</i> Aula N	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

16:30-17:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile			MISURE ELETTRONICHE <i>Antonio PIETROSANTO / Consolatina LIGUORI</i> Aula G	DISEGNO <i>Arcangelo PELLEGRINO / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
17:30-18:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile			MISURE ELETTRONICHE <i>Antonio PIETROSANTO / Consolatina LIGUORI</i> Aula G	DISEGNO <i>Arcangelo PELLEGRINO / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula Infografica		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile

Nome insegnamento
CAMPI ELETTROMAGNETICI (3° A - I SEM)
CHIMICA INDUSTRIALE
DISEGNO
DISEGNO
ELETTRONICA ANALOGICA
ESTIMO INDUSTRIALE
FENOMENI DI TRASPORTO
FISICA I
MATEMATICA I
MECCANICA DEI FLUIDI
MISURE ELETTRONICHE
TECNOLOGIE DI FABBRICAZIONE ADDITIVA
UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI

Sede: Edificio E1 [venerdì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre - a.a. 2023/2024

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Spazio per attività complementari_107
08:30-09:30	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Alfredo Troiano</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula O	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
09:30-10:30	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Alfredo Troiano</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula O	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
10:30-11:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata		MISURE ELETTRONICHE <i>Antonio PIETROSANTO / Consolatina LIGUORI</i> Aula G		REATTORI CHIMICI <i>Gaetano LAMBERTI / DIEGO CACCAVO</i> Aula N	LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula O	

11:30-12:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
12:30-13:30	VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY <i>Alessandro NADDEO / Nicola CAPPETTI</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
13:30-14:30				GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula F	CHIMICA <i>Giuliana GORRASI</i> Aula G			STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula O	CAMPI ELETTRO MAGNETICI (3° A - I SEM) <i>Flaminio FERRARA / Rocco GUERRIERO</i> Spazio per attivita' complementari_107
14:30-15:30		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula F	CHIMICA <i>Giuliana GORRASI</i> Aula G			STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula O	CAMPI ELETTRO MAGNETICI (3° A - I SEM) <i>Flaminio FERRARA / Rocco GUERRIERO</i> Spazio per attivita' complementari_107

15:30-16:30	DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS <i>Carmine Maria PAPPALARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula F	FONDAMENTI DI INFORMATICA <i>Francesco COLACE</i> Aula G		ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N <hr/> COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N	STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula O	CAMPI ELETTRO MAGNETICI (3° A - I SEM) <i>Flaminio FERRARA / Rocco GUERRIERO</i> Spazio per attivita' complementari_107
16:30-17:30	DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS <i>Carmine Maria PAPPALARDO</i> Aula 102 - CAD	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula F	FONDAMENTI DI INFORMATICA <i>Francesco COLACE</i> Aula G		ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N <hr/> COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N	TECNICA ED ECONOMIA DELL'ENERGIA ELETTRICA <i>Lucio IPPOLITO</i> Aula O	
17:30-18:30				PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula F	FONDAMENTI DI INFORMATICA <i>Francesco COLACE</i> Aula G		ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N <hr/> COMPLEMENTI DI MATEMATICA IVANA BOCHICCHIO Aula N	TECNICA ED ECONOMIA DELL'ENERGIA ELETTRICA <i>Lucio IPPOLITO</i> Aula O	

Nome insegnamento
ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA
CAMPI ELETTROMAGNETICI (3° A - I SEM)
CHIMICA
CHIMICA INDUSTRIALE

COMPLEMENTI DI MATEMATICA
COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING
DYNAMICS, IDENTIFICATION AND CONTROL OF MECHANICAL SYSTEMS
FONDAMENTI DI INFORMATICA
GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA
LABORATORIO DI CREAZIONE D'IMPRESA
MICROONDE
MISURE ELETTRONICHE
PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE
REATTORI CHIMICI
STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI
TECNICA ED ECONOMIA DELL'ENERGIA ELETTRICA
VIRTUAL DESIGN FOR SMART INDUSTRY