

Sede: Edificio E2 [giovedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

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

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula H	Aula I	Aula L
08:30-09:30	<p>CHIMICA MARIALUIGIA RAIMONDO Aula A</p>	<p>ELETTROTECNICA Giovanni SPAGNUOLO Aula B</p>	<p>FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO Aula C</p> <hr/> <p>MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO Aula C</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>
09:30-10:30	<p>CHIMICA MARIALUIGIA RAIMONDO Aula A</p>	<p>ELETTROTECNICA Giovanni SPAGNUOLO Aula B</p>	<p>FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO Aula C</p> <hr/> <p>MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO Aula C</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>
10:30-11:30	<p>FISICA I Luigi Antonio FUSCO Aula A</p>	<p>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO Aula B</p>	<p>FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO Aula C</p> <hr/> <p>MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO Aula C</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>	<p>Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata</p>

11:30-12:30	FISICA I <i>Luigi Antonio FUSCO</i> Aula A	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula B	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata
			PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C			
12:30-13:30	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula A	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula B	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C			ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE <i>Francesca MICHELINO</i> Aula L
			PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C			ECONOMY AND BUSINESS ORGANIZATION - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE <i>Francesca MICHELINO</i> Aula L
13:30-14:30	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula A	MATEMATICA I <i>IVANA BOCHICCHIO</i> Aula B	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C			DISEGNO MECCANICO <i>Arcangelo PELLEGRINO</i> Aula L
			PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C			
14:30-15:30	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula A	MATEMATICA I <i>IVANA BOCHICCHIO</i> Aula B	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i> Aula C	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata
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 dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata

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

Nome insegnamento
BIOCHEMICAL AND FOOD PLANT DESIGN - IMPIANTI BIOCHIMICI E DELL'INDUSTRIA ALIMENTARE
CHIMICA
DISEGNO MECCANICO
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
ECONOMY AND BUSINESS ORGANIZATION - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
ELETTROTECNICA
FISICA I
FISICA I
FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE
MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO
MATEMATICA I
MECCANICA DEI FLUIDI
PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE
PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE
TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI
TERMODINAMICA DELL'INGEGNERIA CHIMICA
TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE