

Aula: Aula H [Edificio E2]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i> Aula H		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE Aula H
09:30-10:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i> Aula H		Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE Aula H
10:30-11:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	GESTIONE AZIENDALE <i>Francesca MICHELINO</i> Aula H	MATEMATICA I <i>Antonio SELLITTO</i> Aula H	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI <i>Antonio SELLITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula H
11:30-12:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	GESTIONE AZIENDALE <i>Francesca MICHELINO</i> Aula H	MATEMATICA I <i>Antonio SELLITTO</i> Aula H	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI <i>Antonio SELLITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula H
12:30-13:30	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula H PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula H	GESTIONE AZIENDALE <i>Francesca MICHELINO</i> Aula H	MATEMATICA I <i>Antonio SELLITTO</i> Aula H		MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI <i>Antonio SELLITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula H

13:30-14:30	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula H		MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI <i>Antonio SELBITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula H		
	PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula H				
14:30-15:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula H	MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI <i>Antonio SELBITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula H	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
		STATISTICA PER L'INGEGNERIA DI PROCESSO <i>Massimiliano DE IULIIS</i> Aula H			
15:30-16:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula H	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula H	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
		STATISTICA PER L'INGEGNERIA DI PROCESSO <i>Massimiliano DE IULIIS</i> Aula H			
16:30-17:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI <i>Cesare PIANESE / Marco SORRENTINO</i> Aula H	TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula H	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 dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI <i>Cesare PIANESE / Marco SORRENTINO</i> Aula H		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

ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE

GESTIONE AZIENDALE

MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI

MATEMATICA I

MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE

PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI

PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE

STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI

STATISTICA PER L'INGEGNERIA DI PROCESSO

TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE