

Aula: Aula C [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 Civile	ALGORITMI DI OTTIMIZZAZIONE <i>CIRIACO D'AMBROSIO</i> Aula C	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE <i>Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula C MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO <i>Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO</i> Aula C	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula C
09:30-10:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	ALGORITMI DI OTTIMIZZAZIONE <i>CIRIACO D'AMBROSIO</i> Aula C	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE <i>Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula C MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO <i>Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO</i> Aula C	MECCANICA DEI FLUIDI <i>VINCENZO CITRO</i> Aula C
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	FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE <i>Nicola CAPPETTI / FRANCESCO VILLECCO</i> Aula C MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO <i>Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO</i> Aula C	SEMINARI AZIENDALI Aula C SEMINARI FORMATIVI E AZIENDALI <i>Nicola CAPPETTI / MARCO CLAUDIO DE SIMONE / Adolfo SENATORE</i> Aula C

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	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	SEMINARI AZIENDALI Aula C
				PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	SEMINARI FORMATIVI E AZIENDALI <i>Nicola CAPPETTI / MARCO CLAUDIO DE SIMONE / Adolfo SENATORE</i> Aula C
12:30-13:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	
				PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	
13:30-14:30	STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula C		AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Stefano RIEMMA / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C	PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	MECCANICA APPLICATA <i>Alessandro RUGGIERO</i> Aula C
			AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>VALENTINA DI PASQUALE / Stefano RIEMMA</i> Aula C	PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE <i>Pierpaolo CARLONE</i> Aula C	
14:30-15:30	STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i> Aula C	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>VALENTINA DI PASQUALE / Stefano RIEMMA</i> Aula C	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Stefano RIEMMA / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i> Aula C	MECCANICA APPLICATA <i>Alessandro RUGGIERO</i> Aula C
		AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Stefano RIEMMA / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>VALENTINA DI PASQUALE / Stefano RIEMMA</i> Aula C		

15:30-16:30	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula C	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Stefano RIEMMA / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C	TECNOLOGIE SPECIALI DI PRODUZIONE <i>FELICE RUBINO</i> Aula C	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i> Aula C	MECCANICA APPLICATA <i>Alessandro RUGGIERO</i> Aula C
		AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>VALENTINA DI PASQUALE / Stefano RIEMMA</i> Aula C			
16:30-17:30	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula C	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Stefano RIEMMA / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C	TECNOLOGIE SPECIALI DI PRODUZIONE <i>FELICE RUBINO</i> Aula C	TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i> Aula C	DISEGNO <i>Alessandro NADDEO</i> Aula C
		AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>VALENTINA DI PASQUALE / Stefano RIEMMA</i> Aula C			
17:30-18:30	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA <i>Mauro CAPUTO</i> Aula C		TECNOLOGIE SPECIALI DI PRODUZIONE <i>FELICE RUBINO</i> Aula C		DISEGNO <i>Alessandro NADDEO</i> Aula C

Nome insegnamento
ALGORITMI DI OTTIMIZZAZIONE
AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI
AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI
DISEGNO
FONDAMENTI E METODI DELLA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE
GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DELLA TECNOLOGIA
MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO
MECCANICA APPLICATA
MECCANICA DEI FLUIDI
PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE
PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE
SEMINARI AZIENDALI

SEMINARI FORMATIVI E AZIENDALI
STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI
TECNOLOGIE SPECIALI DI PRODUZIONE
TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI