

Corso di laurea: INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: COMUNE - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2023 - venerdì 26 maggio 2023

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	LINGUA INGLESE -B2 aula virtuale		LINGUA INGLESE -B2 aula virtuale	SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula 129	
09:30-10:30	LINGUA INGLESE -B2 aula virtuale		LINGUA INGLESE -B2 aula virtuale	SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula 129	
10:30-11:30	SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula B		SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula B	SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula 129	
11:30-12:30	SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula B		SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula B	MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula Infografica	
12:30-13:30			SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI <i>Salvatore Miranda</i> Aula B	MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula Infografica	

13:30-14:30	STATISTICA APPLICATA MASSIMILIANO DE IULIIS Aula Ex-Cues	MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO Nicola Cappetti / Francesca Michelino Aula A			DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI Marco Claudio De Simone Aula B
14:30-15:30	STATISTICA APPLICATA MASSIMILIANO DE IULIIS Aula Ex-Cues	MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO Nicola Cappetti / Francesca Michelino Aula A	DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI Marco Claudio De Simone Aula O		DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI Marco Claudio De Simone Aula B
15:30-16:30	STATISTICA APPLICATA MASSIMILIANO DE IULIIS Aula Ex-Cues	SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI Salvatore Miranda Aula B	DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI Marco Claudio De Simone Aula O		DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI Marco Claudio De Simone Aula B
16:30-17:30		SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI Salvatore Miranda Aula B			STATISTICA APPLICATA MASSIMILIANO DE IULIIS Aula B
17:30-18:30					STATISTICA APPLICATA MASSIMILIANO DE IULIIS Aula B

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
DINAMICA E DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI	2022*N0*N0*S2*S2*72271*515163	Obbligatorio	M. De Simone	
LINGUA INGLESE -B2	2022*N0*N0*S1*S1*72047*512165-B 2	Obbligatorio		
MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO	2022*N0*N0*A1*A1*72479*509994	Obbligatorio	N. Cappetti, F. Michelino	
SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO - GESTIONE DEI PROGETTI INDUSTRIALI	2022*N0*N0*S2*S2*72346*511875	Obbligatorio	S. Miranda	
STATISTICA APPLICATA	2022*N0*N0*S2*S2*72270*512834	Obbligatorio	M. DE IULIIS	

Corso di laurea: INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: COMUNE - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2023 - venerdì 26 maggio 2023

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	LEAN OPERATIONS MANAGEMENT Aula A	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VIRTUALE <i>Alessandro Naddeo / Rosaria CALIFANO</i> Aula 102 - CAD	ADVANCED MATERIALS AND MANUFACTURING <i>FAUSTO TUCCI</i> Aula 23		LEAN OPERATIONS MANAGEMENT Aula 23
09:30-10:30	LEAN OPERATIONS MANAGEMENT Aula A	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VIRTUALE <i>Alessandro Naddeo / Rosaria CALIFANO</i> Aula 102 - CAD	ADVANCED MATERIALS AND MANUFACTURING <i>FAUSTO TUCCI</i> Aula 23	TRASPORTO MERCI E LOGISTICA <i>Stefano de Luca</i> Aula 133	LEAN OPERATIONS MANAGEMENT Aula 23
10:30-11:30		LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VIRTUALE <i>Alessandro Naddeo / Rosaria CALIFANO</i> Aula 102 - CAD		TRASPORTO MERCI E LOGISTICA <i>Stefano de Luca</i> Aula 133	LEAN OPERATIONS MANAGEMENT Aula 23
11:30-12:30		AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula 126		TRASPORTO MERCI E LOGISTICA <i>Stefano de Luca</i> Aula 133	
12:30-13:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VIRTUALE <i>Alessandro Naddeo / Rosaria CALIFANO</i> Aula 102 - CAD	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula 126			

13:30-14:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VIRTUALE <i>Alessandro Naddeo / Rosaria CALIFANO</i> Aula 102 - CAD	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula 126	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula B	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula F	
14:30-15:30		TRASPORTO MERCI E LOGISTICA <i>Stefano de Luca</i> Aula O	AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI <i>Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula B	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula F	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula A
15:30-16:30	ADVANCED MATERIALS AND MANUFACTURING <i>FAUSTO TUCCI</i> Aula A	TRASPORTO MERCI E LOGISTICA <i>Stefano de Luca</i> Aula O	SMART SUPPLY CHAIN MANAGEMENT <i>Antonello Cammarano</i> Aula 102 - CAD	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula F	ECOLOGIA INDUSTRIALE <i>Giovanni De Feo</i> Aula A
16:30-17:30	ADVANCED MATERIALS AND MANUFACTURING <i>FAUSTO TUCCI</i> Aula A		SMART SUPPLY CHAIN MANAGEMENT <i>Antonello Cammarano</i> Aula 102 - CAD	SMART SUPPLY CHAIN MANAGEMENT <i>Antonello Cammarano</i> Aula 129	
17:30-18:30	ADVANCED MATERIALS AND MANUFACTURING <i>FAUSTO TUCCI</i> Aula A		SMART SUPPLY CHAIN MANAGEMENT <i>Antonello Cammarano</i> Aula 102 - CAD	SMART SUPPLY CHAIN MANAGEMENT <i>Antonello Cammarano</i> Aula 129	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ADVANCED MATERIALS AND MANUFACTURING	2022*N0*N0*S2*S2*66924*512329	Scelta	F. TUCCI	
AUTOMAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI	2022*N0*N0*A1*A1*66922*505963	Obbligatorio	A. Lambiase, V. DI PASQUALE	
ECOLOGIA INDUSTRIALE	2022*N0*N0*S2*S2*68127*510001	Scelta	G. De Feo	
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VIRTUALE	2022*N0*N0*S2*S2*72286*507176	Scelta	A. Naddeo, R. CALIFANO	
LEAN OPERATIONS MANAGEMENT	2022*N0*N0*S2*S2*66933*511889	Scelta		
SMART SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	2022*N0*N0*S2*S2*72281*516103	Scelta	A. Cammarano	
TRASPORTO MERCI E LOGISTICA	2022*N0*N0*S2*S2*71266*515971_M U	Scelta	S. de Luca	

