

**Corso di laurea:** Ingegneria gestionale - triennale

**Curriculum:** Comune - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 12 settembre 2016 - venerdì 23 dicembre 2016

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** I SEM rev-3.8

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> <i>elettr-GEST</i> giancarlo raiconi / Walter Zamboni Aula H		<b>Sistemi di produzione e gestione della qualità</b> <i>sprod-gqual-GEST</i> Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula H	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> 0612600032 Gabriele Aversano / Mauro Caputo Aula H
09:30-10:30		<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> <i>elettr-GEST</i> giancarlo raiconi / Walter Zamboni Aula H		<b>Sistemi di produzione e gestione della qualità</b> <i>sprod-gqual-GEST</i> Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula H	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> 0612600032 Gabriele Aversano / Mauro Caputo Aula H
10:30-11:30		<b>Sistemi di produzione e gestione della qualità</b> <i>sprod-gqual-GEST</i> Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula H		<b>Meccanica applicata</b> <i>mecc.appl.-Gest</i> Alessandro Ruggiero Aula H	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> 0612600032 Gabriele Aversano / Mauro Caputo Aula H
11:30-12:30		<b>Sistemi di produzione e gestione della qualità</b> <i>sprod-gqual-GEST</i> Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula H		<b>Meccanica applicata</b> <i>mecc.appl.-Gest</i> Alessandro Ruggiero Aula H	<b>Meccanica applicata</b> <i>mecc.appl.-Gest</i> Alessandro Ruggiero Aula H
12:30-13:30		<b>Sistemi di produzione e gestione della qualità</b> <i>sprod-gqual-GEST</i> Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula H		<b>Meccanica applicata</b> <i>mecc.appl.-Gest</i> Alessandro Ruggiero Aula H	<b>Meccanica applicata</b> <i>mecc.appl.-Gest</i> Alessandro Ruggiero Aula H

13:30-14:30	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> 0612600032 Gabriele Aversano / Mauro Caputo Aula H		<b>Termodinamica applicata e sistemi energetici</b> <i>termod_sist.en_GEST</i> Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie Aula H		
14:30-15:30	<b>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa</b> 0612600032 Gabriele Aversano / Mauro Caputo Aula H		<b>Termodinamica applicata e sistemi energetici</b> <i>termod_sist.en_GEST</i> Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie Aula H		
15:30-16:30	<b>Termodinamica applicata e sistemi energetici</b> <i>termod_sist.en_GEST</i> Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie Aula H		<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> <i>elettr-GEST</i> giancarlo raiconi / Walter Zamboni Aula H		
16:30-17:30	<b>Termodinamica applicata e sistemi energetici</b> <i>termod_sist.en_GEST</i> Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie Aula H		<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> <i>elettr-GEST</i> giancarlo raiconi / Walter Zamboni Aula H		
17:30-18:30	<b>Termodinamica applicata e sistemi energetici</b> <i>termod_sist.en_GEST</i> Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie Aula H		<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> <i>elettr-GEST</i> giancarlo raiconi / Walter Zamboni Aula H		

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Economia, organizzazione e diritto dell'impresa	0612600032	Obbligatorio	12	G. Aversano, M. Caputo		06126
Meccanica applicata	mecc.appl.-Gest	Obbligatorio	6	A. Ruggiero		06126

Principi di elettrotecnica e automatica	elettr-GEST	Obbligatorio	12	g. raiconi, W. Zamboni		06126
Sistemi di produzione e gestione della qualità	sprod-gqual-GEST	Obbligatorio	12	P. Carlone, V. Sergi		06126
Termodinamica applicata e sistemi energetici	termod_sist.en_GEST	Obbligatorio	12	C. Renno, M. Sorrentino, I. Arsie		06126