

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-4.1

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Economia, organizzazione e diritto dell'impresa 06126 Gabriele Aversano Aula C (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula B (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità 06126 Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula E (ing)		Economia, organizzazione e diritto dell'impresa 06126 Gabriele Aversano Aula C (ing)
09:30-10:30	Economia, organizzazione e diritto dell'impresa 06126 Gabriele Aversano Aula C (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula B (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità 06126 Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula E (ing)		Economia, organizzazione e diritto dell'impresa 06126 Gabriele Aversano Aula C (ing)
10:30-11:30	Termodinamica Applicata e Sistemi Energetici 06126 Ivan Arsie / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula M (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula B (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità 06126 Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula E (ing)		Economia, organizzazione e diritto dell'impresa 06126 Gabriele Aversano Aula C (ing)
11:30-12:30	Termodinamica Applicata e Sistemi Energetici 06126 Ivan Arsie / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula M (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità 06126 Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula B (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula A (ing)		Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero Aula M (ing)

12:30-13:30	Termodinamica Applicata e Sistemi Energetici 06126 Ivan Arsie / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula M (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità 06126 Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi Aula B (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula A (ing)		Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero Aula M (ing)
13:30-14:30				Termodinamica Applicata e Sistemi Energetici 06126 Ivan Arsie / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula M (ing)	
14:30-15:30				Termodinamica Applicata e Sistemi Energetici 06126 Ivan Arsie / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula M (ing)	
15:30-16:30				Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero Aula M (ing)	
16:30-17:30				Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero Aula M (ing)	
17:30-18:30				Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero Aula M (ing)	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Economia, organizzazione e diritto dell'impresa	Obbligatorio	G. Aversano		06126

Meccanica Applicata	Obbligatorio	A. Ruggiero		06126
Principi di elettrotecnica e automatica	Obbligatorio	A. Marino, W. Zamboni		06126
Sistemi di produzione e gestione della qualità	Obbligatorio	P. Carbone, V. Sergi		06126
Termodinamica Applicata e Sistemi Energetici	Obbligatorio	I. Arsie, C. Renno, M. Sorrentino		06126