

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Classe A - 1 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Fisica (annuale) corso A Ileana Rabuffo / Silvia Scarpetta (I sem) Aula H (ing)			Disegno Esercitazioni Gruppo A Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)	Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)
09:30-10:30	Fisica (annuale) corso A Ileana Rabuffo / Silvia Scarpetta (I sem) Aula H (ing)			Disegno Esercitazioni Gruppo A Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)	Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)
10:30-11:30	Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)	Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)		Disegno Esercitazioni Gruppo A Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)	Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)
11:30-12:30	Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)	Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)		Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	
12:30-13:30	Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)			Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	
13:30-14:30		Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	Fisica (annuale) corso A Ileana Rabuffo / Silvia Scarpetta (I sem) Aula H (ing)	Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	
14:30-15:30		Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	Fisica (annuale) corso A Ileana Rabuffo / Silvia Scarpetta (I sem) Aula H (ing)		
15:30-16:30			Fisica (annuale) corso A Ileana Rabuffo / Silvia Scarpetta (I sem) Aula H (ing)		Tutorato Fisica Classi A B Joseph Quartieri / Silvia Scarpetta (I sem) Aula B (ing)
16:30-17:30			Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)		Tutorato Fisica Classi A B Joseph Quartieri / Silvia Scarpetta (I sem) Aula B (ing)
17:30-18:30			Matematica II Corso A Elvira Zappale Aula H (ing)		

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Classe B - 1 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)		Disegno Esercitazioni Gruppo B Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)		Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)
09:30-10:30	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)		Disegno Esercitazioni Gruppo B Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)		Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)
10:30-11:30	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)	Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)	Disegno Esercitazioni Gruppo B Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)		Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)
11:30-12:30	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)	Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)		Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	
12:30-13:30	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)			Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	
13:30-14:30		Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)	Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	
14:30-15:30		Tecnologie generali dei materiali A+B Fabrizia Caiazzo Aula B (ing)	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)		
15:30-16:30			Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)		Tutorato Fisica Classi A B Joseph Quartieri / Silvia Scarpetta (I sem) Aula B (ing)
16:30-17:30			Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)		Tutorato Fisica Classi A B Joseph Quartieri / Silvia Scarpetta (I sem) Aula B (ing)
17:30-18:30			Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)		

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Classe C - 1 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)	Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula H (ing)		
09:30-10:30		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)	Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula H (ing)		Tutorato Fisica Classi C D Michele Guida Aula A (ing)
10:30-11:30		Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)		Tutorato Fisica Classi C D Michele Guida Aula A (ing)
11:30-12:30		Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)		
12:30-13:30			Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)		
13:30-14:30	Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula H (ing)				
14:30-15:30	Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula H (ing)		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)		
15:30-16:30	Fisica (annuale) corso C Salvatore De Pasquale Aula H (ing)		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)	Disegno Esercitazioni Gruppo C Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)
16:30-17:30	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)	Disegno Esercitazioni Gruppo C Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)
17:30-18:30	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)			Disegno Esercitazioni Gruppo C Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)	Matematica II Corso C Abdelaziz Rhandi / Edoardo Scarpetta Aula H (ing)

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Classe D - 1 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)	Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula I (ing)		
09:30-10:30		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)	Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula I (ing)		Tutorato Fisica Classi C D Michele Guida Aula A (ing)
10:30-11:30		Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)	Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)		Tutorato Fisica Classi C D Michele Guida Aula A (ing)
11:30-12:30		Disegno Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula A (ing)	Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)		Disegno Esercitazioni GruppoD Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)
12:30-13:30			Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)		Disegno Esercitazioni GruppoD Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)
13:30-14:30	Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula I (ing)				Disegno Esercitazioni GruppoD Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino Aula Infografica (ing)
14:30-15:30	Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula I (ing)		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)		
15:30-16:30	Fisica (annuale) corso D Michele Guida Aula I (ing)		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)		Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)
16:30-17:30	Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)		Tecnologie generali dei materiali C+D Fabrizia Caiazzo Aula A (ing)		Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)
17:30-18:30	Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)				Matematica II Corso D Gerardo Iovane Aula I (ing)

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				Meccanica dei fluidi Flavio Giannetti / Paolo Luchini Aula A (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula L (ing)
09:30-10:30				Meccanica dei fluidi Flavio Giannetti / Paolo Luchini Aula A (ing)	Principi di elettrotecnica e automatica Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula L (ing)
10:30-11:30				Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula A (ing)	Meccanica dei fluidi Flavio Giannetti / Paolo Luchini Aula B (ing)
11:30-12:30	Principi di elettrotecnica e automatica Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula F (ing)			Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula A (ing)	Termodinamica applicata e sistemi energetici Cesare Pianese / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula L (ing)
12:30-13:30	Principi di elettrotecnica e automatica Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula F (ing)			Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula A (ing)	Termodinamica applicata e sistemi energetici Cesare Pianese / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula L (ing)
13:30-14:30	Principi di elettrotecnica e automatica Alessandro Marino / Walter Zamboni Aula F (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità Pierpaolo Carlone / Roberto Palmieri Aula E (ing)	Meccanica dei fluidi Flavio Giannetti / Paolo Luchini Aula C (ing)		
14:30-15:30		Sistemi di produzione e gestione della qualità Pierpaolo Carlone / Roberto Palmieri Aula E (ing)	Meccanica dei fluidi Flavio Giannetti / Paolo Luchini Aula C (ing)		
15:30-16:30	Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula A (ing)	Termodinamica applicata e sistemi energetici Cesare Pianese / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula E (ing)	Sistemi di produzione e gestione della qualità Pierpaolo Carlone / Roberto Palmieri Aula C (ing)		

<p>16:30-17:30</p>	<p>Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula A (ing)</p>	<p>Termodinamica applicata e sistemi energetici Cesare Pianese / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula E (ing)</p>	<p>Sistemi di produzione e gestione della qualità Pierpaolo Carlone / Roberto Palmieri Aula C (ing)</p>		
<p>17:30-18:30</p>		<p>Termodinamica applicata e sistemi energetici Cesare Pianese / Carlo Renno / Marco Sorrentino Aula E (ing)</p>	<p>Sistemi di produzione e gestione della qualità Pierpaolo Carlone / Roberto Palmieri Aula C (ing)</p>		

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Comune - 3 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Energy Management Pierluigi Siano Aula D (ing)	Diritto dell'Impresa Industriale Vitulia Ivone Aula O (ing)	Diritto dell'Impresa Industriale Vitulia Ivone Aula L (ing)		Basi di Dati e Sistemi Informativi Matteo Gaeta Aula F (ing)
09:30-10:30	Energy Management Pierluigi Siano Aula D (ing)	Diritto dell'Impresa Industriale Vitulia Ivone Aula O (ing)	Diritto dell'Impresa Industriale Vitulia Ivone Aula L (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali Salvatore Miranda / Stefano Riemma Aula G (ing)	Basi di Dati e Sistemi Informativi Matteo Gaeta Aula F (ing)
10:30-11:30	Diritto dell'Impresa Industriale Vitulia Ivone Aula D (ing)	Basi di Dati e Sistemi Informativi Matteo Gaeta Aula O (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali Salvatore Miranda / Stefano Riemma Aula L (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali Salvatore Miranda / Stefano Riemma Aula G (ing)	Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Gestione aziendale Valerio De Martino / M. Salvatori Aula D (ing)	Basi di Dati e Sistemi Informativi Matteo Gaeta Aula O (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali Salvatore Miranda / Stefano Riemma Aula L (ing)	Gestione aziendale Valerio De Martino / M. Salvatori Aula G (ing)	Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
12:30-13:30	Gestione aziendale Valerio De Martino / M. Salvatori Aula D (ing)	Basi di Dati e Sistemi Informativi Matteo Gaeta Aula O (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali Salvatore Miranda / Stefano Riemma Aula L (ing)	Gestione aziendale Valerio De Martino / M. Salvatori Aula G (ing)	
13:30-14:30				Gestione aziendale Valerio De Martino / M. Salvatori Aula G (ing)	Elettrotecnica II Giovanni Spagnuolo Aula D (ing)
14:30-15:30	Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 136 (ing) ----- Elettrotecnica II Giovanni Spagnuolo Aula L (ing) ----- Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 24 (ing) ----- Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	Impianti ad Energie Rinnovabili Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula F (ing)	Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 119 (DIIIn) ----- Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 136 (ing) ----- Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)		Elettrotecnica II Giovanni Spagnuolo Aula D (ing)

<p style="text-align: center;">15:30-16:30</p>	<p>Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing) ----- Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 24 (ing) ----- Elettrotecnica II Giovanni Spagnuolo Aula L (ing) ----- Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 136 (ing)</p>	<p>Impianti ad Energie Rinnovabili Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula F (ing)</p>	<p>Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing) ----- Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 136 (ing) ----- Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 119 (DIIn)</p>	<p>Impianti ad Energie Rinnovabili Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio Di Informatica T25</p>	<p>Energy Management Pierluigi Siano Aula D (ing)</p>
<p style="text-align: center;">16:30-17:30</p>	<p>Elettrotecnica II Giovanni Spagnuolo Aula L (ing)</p>		<p>Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing) ----- Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 136 (ing) ----- Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 119 (DIIn)</p>	<p>Impianti ad Energie Rinnovabili Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio Di Informatica T25</p>	<p>Energy Management Pierluigi Siano Aula D (ing)</p>
<p style="text-align: center;">17:30-18:30</p>				<p>Impianti ad Energie Rinnovabili Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio Di Informatica T25</p>	<p>Energy Management Pierluigi Siano Aula D (ing)</p>