

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Matricole cognome A-K - 1 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	<p>Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula A (ing)</p>	<p>Tutoraggio Fisica MEC A-K 06123 Gabriella GRAZIUOSO / Joseph Quartieri / Elide Nastri Aula H (ing)</p>	<p>Chimica 06123 Simona CONCILIO Aula A (ing)</p>	<p>Fisica 06123 Joseph Quartieri Aula B (ing)</p>	
09:30-10:30	<p>Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula A (ing)</p>	<p>Tutoraggio Fisica MEC A-K 06123 Gabriella GRAZIUOSO / Joseph Quartieri / Elide Nastri Aula H (ing)</p>	<p>Chimica 06123 Simona CONCILIO Aula A (ing)</p>	<p>Fisica 06123 Joseph Quartieri Aula B (ing)</p>	
10:30-11:30	<p>Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula A (ing)</p>	<p>Tutoraggio Chimica A-K 06123 Simona CONCILIO / Lucia SESSA / Gianluca VISCUSI Aula H (ing)</p>	<p>Chimica 06123 Simona CONCILIO Aula A (ing)</p>	<p>Fisica 06123 Joseph Quartieri Aula B (ing)</p>	
11:30-12:30	<p>Chimica 06123 Simona CONCILIO Aula A (ing)</p>	<p>Tutoraggio Chimica A-K 06123 Simona CONCILIO / Lucia SESSA / Gianluca VISCUSI Aula H (ing)</p>	<p>Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula M (ing)</p>	<p>Fondamenti di Informatica 06123 Sabrina Senatore / Carmen De Maio Aula B (ing)</p>	
12:30-13:30	<p>Chimica 06123 Simona CONCILIO Aula A (ing)</p>		<p>Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula M (ing)</p>	<p>Fondamenti di Informatica 06123 Sabrina Senatore / Carmen De Maio Aula B (ing)</p>	

13:30-14:30		Tutoraggio Fondamenti di Informatica MEC A-K 06123 Diego Gerbasio / Gianmarco Ragognetti / Sabrina Senatore Aula C (ing)			Fisica 06123 Joseph Quartieri Aula A (ing)
14:30-15:30		Tutoraggio Fondamenti di Informatica MEC A-K 06123 Diego Gerbasio / Gianmarco Ragognetti / Sabrina Senatore Aula C (ing)			Fisica 06123 Joseph Quartieri Aula A (ing)
15:30-16:30		Fondamenti di Informatica 06123 Sabrina Senatore / Carmen De Maio Aula C (ing)	Tutoraggio Matematica I MEC A-K 06123 Roberto Capone / Michele Ciarletta / Dario Marra Aula O (ing)		Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula A (ing)
16:30-17:30		Fondamenti di Informatica 06123 Sabrina Senatore / Carmen De Maio Aula C (ing)	Tutoraggio Matematica I MEC A-K 06123 Roberto Capone / Michele Ciarletta / Dario Marra Aula O (ing)		Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula A (ing)
17:30-18:30		Fondamenti di Informatica 06123 Sabrina Senatore / Carmen De Maio Aula C (ing)	Tutoraggio Matematica I MEC A-K 06123 Roberto Capone / Michele Ciarletta / Dario Marra Aula O (ing)		Matematica I 06123 Michele Ciarletta / 1 _Docente da definire Aula A (ing)

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica	Obbligatorio	S. CONCILIO		06123
Fisica	Obbligatorio	J. Quartieri		06123
Fondamenti di Informatica	Obbligatorio	S. Senatore, C. De Maio		06123

Matematica I	Obbligatorio	M. Ciarletta, 1. _Docente da definire	06123
Tutoraggio Chimica A-K	Consigliato	S. CONCILIO, L. SESSA, G. VISCUSI	06123
Tutoraggio Fisica MEC A-K	Consigliato	G. GRAZIUSO, J. Quartieri, E. Nastri	06123
Tutoraggio Fondamenti di Informatica MEC A-K	Consigliato	D. Gerbasio, G. Ragnetti, S. Senatore	06123
Tutoraggio Matematica I MEC A-K	Consigliato	R. Capone, M. Ciarletta, D. Marra	06123

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Matricole cognome L-Z - 1 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	Tutoraggio Fondamenti di Informatica MEC L-Z 06123 Francesco Colace / Rosario DI LASCIO / Antonio PARZIALE 13 lingue			Tutoraggio Chimica MEC L-Z 06123 Pasquale Longo / Luca MALANGONE / Annaluisa MARICONDA 13 lingue	
09:30-10:30	Tutoraggio Fondamenti di Informatica MEC L-Z 06123 Francesco Colace / Rosario DI LASCIO / Antonio PARZIALE 13 lingue		Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue	Tutoraggio Chimica MEC L-Z 06123 Pasquale Longo / Luca MALANGONE / Annaluisa MARICONDA 13 lingue	
10:30-11:30	Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue		Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue		Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue
11:30-12:30	Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue		Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue		Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue
12:30-13:30	Chimica 06123 Pasquale Longo 13 lingue	Fondamenti di Informatica 06123 Francesco Colace 13 lingue	Fisica 06123 Luigi Maritato 13 lingue		Matematica I 06123 Sara Monsurrò / Dajana CONTE 13 lingue

13:30-14:30	Chimica 06123 Pasquale Longo 13 lingue	Fondamenti di Informatica 06123 Francesco Colace 13 lingue	Fisica 06123 Luigi Maritato 13 lingue		
14:30-15:30				Chimica 06123 Pasquale Longo 13 lingue	Fondamenti di Informatica 06123 Francesco Colace 13 lingue
15:30-16:30	Tutoraggio Matematica I MEC L-Z 06123 Giovanna CALIFANO / Martina MOCCALDI / Sara Monsurrò Aula 21 (ing)	Fisica 06123 Luigi Maritato 13 lingue	Tutoraggio Fisica MEC L-Z 06123 Luigi Maritato / Carmine TEPEDINO / Giuseppe ZONZO Aula L (ing)	Chimica 06123 Pasquale Longo 13 lingue	Fondamenti di Informatica 06123 Francesco Colace 13 lingue
16:30-17:30	Tutoraggio Matematica I MEC L-Z 06123 Giovanna CALIFANO / Martina MOCCALDI / Sara Monsurrò Aula 21 (ing)	Fisica 06123 Luigi Maritato 13 lingue	Tutoraggio Fisica MEC L-Z 06123 Luigi Maritato / Carmine TEPEDINO / Giuseppe ZONZO Aula L (ing)	Chimica 06123 Pasquale Longo 13 lingue	Fondamenti di Informatica 06123 Francesco Colace 13 lingue
17:30-18:30	Tutoraggio Matematica I MEC L-Z 06123 Giovanna CALIFANO / Martina MOCCALDI / Sara Monsurrò Aula 21 (ing)	Fisica 06123 Luigi Maritato 13 lingue			

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica	Obbligatorio	P. Longo		06123
Fisica	Obbligatorio	L. Maritato		06123
Fondamenti di Informatica	Obbligatorio	F. Colace		06123
Matematica I	Obbligatorio	S. Monsurrò, D. CONTE		06123
Tutoraggio Chimica MEC L-Z	Consigliato	P. Longo, L. MALANGONE, A. MARICONDA		06123

Tutoraggio Fisica MEC L-Z	Consigliato	L. Maritato, C. TEPEDINO, G. ZONZO		06123
Tutoraggio Fondamenti di Informatica MEC L-Z	Consigliato	F. Colace, R. DI LASCIO, A. PARZIALE		06123
Tutoraggio Matematica I MEC L-Z	Consigliato	G. CALIFANO, M. MOCCALDI, S. Monsurrò		06123

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - 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	Tecnologia meccanica 06123 Gaetano Palazzo Aula I (ing)	Elettrotecnica I 06123 Giovanni Spagnuolo Aula I (ing)		Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H (ing)	
09:30-10:30	Tecnologia meccanica 06123 Gaetano Palazzo Aula I (ing)	Elettrotecnica I 06123 Giovanni Spagnuolo Aula I (ing)		Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H (ing)	
10:30-11:30	Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula I (ing)	Tecnologia meccanica 06123 Gaetano Palazzo Aula I (ing)		Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H (ing)	
11:30-12:30	Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula I (ing)	Tecnologia meccanica 06123 Gaetano Palazzo Aula I (ing)		Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula H (ing)	
12:30-13:30	Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula I (ing)	Tecnologia meccanica 06123 Gaetano Palazzo Aula I (ing)		Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula H (ing)	

13:30-14:30	Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula A (ing)			Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula H (ing)	
14:30-15:30	Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula A (ing)				Elettrotecnica I 06123 Giovanni Spagnuolo Aula I (ing)
15:30-16:30					Elettrotecnica I 06123 Giovanni Spagnuolo Aula I (ing)
16:30-17:30		Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula I (ing)			Elettrotecnica I 06123 Giovanni Spagnuolo Aula I (ing)
17:30-18:30		Meccanica Razionale 06123 Edoardo Scarpetta Aula I (ing)			

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Elettrotecnica I	Obbligatorio	G. Spagnuolo		06123
Meccanica Razionale	Obbligatorio	E. Scarpetta		06123
Tecnologia meccanica	Obbligatorio	G. Palazzo	P. Carlone	06123
Termodinamica e trasmissione del calore	Obbligatorio	G. Cuccurullo, C. Renno		06123

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Comune - 3 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	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula F (ing)	Impianti ad Energie Rinnovabili 06126 / 06123 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula 137 (ing)	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)		Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)
09:30-10:30	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula F (ing)	Impianti ad Energie Rinnovabili 06126 / 06123 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula 137 (ing)	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)		Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)
10:30-11:30	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)		Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula F (ing)		Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)
11:30-12:30	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)		Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula F (ing)		Seminari Aziendali 06228 / 06122 / 06222 [e altri 9] Aula 126 (ing)

12:30-13:30	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)		Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula F (ing)		Seminari Aziendali 06228 / 06122 / 06222 [e altri 9] Aula 126 (ing)
13:30-14:30		Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine 06123 Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing)		Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)	
14:30-15:30		Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine 06123 Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing)		Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino Aula F (ing)	Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine 06123 Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing)
15:30-16:30	Impianti ad Energie Rinnovabili 06126 / 06123 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine 06123 Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula A (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)	Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine 06123 Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing)
16:30-17:30	Impianti ad Energie Rinnovabili 06126 / 06123 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula N (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula A (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula N (ing)
17:30-18:30	Impianti ad Energie Rinnovabili 06126 / 06123 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula N (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula A (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)	Macchine e Sistemi Energetici 06123 Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula N (ing)

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Impianti ad Energie Rinnovabili	Scelta	G. Rizzo, M. Sorrentino		06126 / 06123

Macchine e Sistemi Energetici	Obbligatorio	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino		06123
Meccanica Applicata alle Macchine	Obbligatorio	V. D'Agostino		06123
Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali	Obbligatorio	R. Iannone, A. Lambiase		06123
Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine	Obbligatorio	R. Citarella, G. Cricri		06123
Seminari Aziendali	Obbligatorio			06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]