

Aula: Aula I [Edificio E2]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Geometria, algebra e logica (I-Z) Giovannina Albano 06127 Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</p>	<p>Meccanica applicata alle macchine Domenico (Mecc.) Guida / 1 _Docente Da Definire 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Geometria, algebra e logica (A-H) Tiziana Durante 06127 Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</p>	<p>Tecnologia meccanica Pierpaolo Carlone / Raimondo Pasquino 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Economia ed organizzazione aziendale (ing. mecc.) Antonello Cammarano 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>
09:30-10:30	<p>Geometria, algebra e logica (I-Z) Giovannina Albano 06127 Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</p>	<p>Meccanica applicata alle macchine Domenico (Mecc.) Guida / 1 _Docente Da Definire 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Geometria, algebra e logica (A-H) Tiziana Durante 06127 Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</p>	<p>Tecnologia meccanica Pierpaolo Carlone / Raimondo Pasquino 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Economia ed organizzazione aziendale (ing. mecc.) Antonello Cammarano 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>
10:30-11:30	<p>Meccanica applicata Alessandro Ruggiero 06126 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p>	<p>Tecnologia meccanica Pierpaolo Carlone / Raimondo Pasquino 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Fondamenti di informatica adp Roberto Genna AnnoPrep Anno di preparazione - 1 anno - Comune</p>	<p>Tecnologia meccanica Pierpaolo Carlone / Raimondo Pasquino 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Economia ed organizzazione aziendale (ing. mecc.) Antonello Cammarano 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>
11:30-12:30	<p>Meccanica applicata Alessandro Ruggiero 06126 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p>	<p>Tecnologia meccanica Pierpaolo Carlone / Raimondo Pasquino 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Fondamenti di informatica adp Roberto Genna AnnoPrep Anno di preparazione - 1 anno - Comune</p>	<p>Scienza delle costruzioni Valentino Berardi / Geminiano Mancusi 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Meccanica applicata alle macchine Domenico (Mecc.) Guida / 1 _Docente Da Definire 06123 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>

12:30-13:30	Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i>	Scienza delle costruzioni <i>Valentino Berardi / Geminiano Mancusi</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Scienza delle costruzioni <i>Valentino Berardi / Geminiano Mancusi</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Meccanica applicata alle macchine <i>Domenico (Mecc.) Guida / 1</i> <i>_Docente Da Definire</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
13:30-14:30	Geometria, algebra e logica (A-H) <i>Tiziana Durante</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i>	Scienza delle costruzioni <i>Valentino Berardi / Geminiano Mancusi</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Geometria, algebra e logica (I-Z) <i>Giovannina Albano</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Scienza delle costruzioni <i>Valentino Berardi / Geminiano Mancusi</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	
14:30-15:30	Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) 1 _Docente Da Definire 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Fisica ii (A-H) <i>Mariarosaria Falanga</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i>	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Addresso / Vincenzo Matta</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Fisica ii (I-Z) <i>Michele Guida</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Termodinamica e trasmissione del calore <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
15:30-16:30	Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z) 1 _Docente Da Definire 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Fisica ii (A-H) <i>Mariarosaria Falanga</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i>	Teoria dei segnali (I-Z) <i>Paolo Addresso / Vincenzo Matta</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Fisica ii (I-Z) <i>Michele Guida</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Termodinamica e trasmissione del calore <i>Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
16:30-17:30	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Reti logiche (A-H) <i>Luca Greco</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i>	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Reti logiche (I-Z) <i>Luca Greco</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Addresso / Fabio Postiglione</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - A-H</i>

17:30-18:30	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Reti logiche (A-H) <i>Luca Greco</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i>	Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z) <i>Antonio Della Cioppa / Ivan Visconti</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</i>	Reti logiche (I-Z) <i>Luca Greco</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Teoria dei segnali (A-H) <i>Paolo Adesso / Fabio Postiglione</i> 06127 <i>Ingegneria informatica - 2 anno - A-H</i>
-------------	---	---	---	---	---

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architettura dei calcolatori e sistemi operativi (I-Z)	9	A. Della Cioppa, I. Visconti		06127
Economia ed organizzazione aziendale (ing. mecc.)	6	A. Cammarano		06123
Fisica ii (A-H)	6	M. Falanga		06127
Fisica ii (I-Z)	6	M. Guida		06127
Fondamenti di Controlli Automatici (I-Z)	9	1. _Docente Da Definire		06127
Fondamenti di informatica adp	6	R. Genna		AnnoPrep
Geometria, algebra e logica (A-H)	9	T. Durante		06127
Geometria, algebra e logica (I-Z)	9	G. Albano		06127
Meccanica applicata	6	A. Ruggiero		06126
Meccanica applicata alle macchine	12	D. Guida, 1. _Docente Da Definire		06123
Reti logiche (A-H)	6	L. Greco		06127
Reti logiche (I-Z)	6	L. Greco		06127
Scienza delle costruzioni	6	V. Berardi, G. Mancusi		06123
Tecnologia meccanica	12	P. Carlone, R. Pasquino		06123
Teoria dei segnali (A-H)	12	P. Adesso, F. Postiglione		06127
Teoria dei segnali (I-Z)	12	P. Adesso, V. Matta		06127
Termodinamica e trasmissione del calore	12	G. Cuccurullo, C. Renno		06123