

Aula: Aula L [Edificio E2]

Periodo didattico: Primo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.4

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi <i>Massimo De Falco / Maurizio Guida</i> Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p> <hr/> <p>Statistica per l'ingegneria di processo <i>Maurizio Guida</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</i> Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p> <hr/> <p>Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Scienza delle costruzioni II <i>Francesco Ascione</i> Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale <i>Maria Federica Cordova</i> Food engineering - 1 anno - Standard Food engineering - 1 anno - For chemical engineers Food engineering - 1 anno - For food technologist [e altri 2] Aula L [Edificio E2]</p>
09:30-10:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi <i>Massimo De Falco / Maurizio Guida</i> Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p> <hr/> <p>Statistica per l'ingegneria di processo <i>Maurizio Guida</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</i> Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p> <hr/> <p>Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Scienza delle costruzioni II <i>Francesco Ascione</i> Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale <i>Maria Federica Cordova</i> Food engineering - 1 anno - Standard Food engineering - 1 anno - For chemical engineers Food engineering - 1 anno - For food technologist [e altri 2] Aula L [Edificio E2]</p>

10:30-11:30	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Matematica I <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Programmazione ad oggetti <i>Gennaro Percannella</i> Ingegneria informatica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Tecnica delle costruzioni I <i>Gianvittorio Rizzano</i> Ingegneria civile - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]
11:30-12:30	Costruzione di macchine <i>Roberto Citarella</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Matematica I <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Programmazione ad oggetti <i>Gennaro Percannella</i> Ingegneria informatica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Tecnica delle costruzioni I <i>Gianvittorio Rizzano</i> Ingegneria civile - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]
12:30-13:30	Costruzione di macchine <i>Roberto Citarella</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Matematica I <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Tecnica delle costruzioni I <i>Gianvittorio Rizzano</i> Ingegneria civile - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]
13:30-14:30	Costruzione di macchine <i>Roberto Citarella</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Matematica I <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]
14:30-15:30	Matematica I <i>Antonio Tortora / Maria Tota</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Algoritmi e strutture dati (A-L) <i>Diodato Ferraioli / Domenico Parente</i> Ingegneria informatica - 2 anno - 2_A-L Aula L [Edificio E2]			Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]

15:30-16:30	<p>Matematica I Antonio Tortora / Maria Tota Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Algoritmi e strutture dati (A-L) Diodato Ferraioli / Domenico Parente Ingegneria informatica - 2 anno - 2_A-L Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi Massimo De Falco / Maurizio Guida Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p> <hr/> <p>Statistica per l'ingegneria di processo Maurizio Guida Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</p> <p>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Macchine e sistemi energetici Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Fisica Luigi Maritato Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>
16:30-17:30	<p>Chimica Liberata Guadagno Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Macchine e sistemi energetici Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi Massimo De Falco / Maurizio Guida Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p> <hr/> <p>Statistica per l'ingegneria di processo Maurizio Guida Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</p> <p>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Macchine e sistemi energetici Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>	<p>Fisica Luigi Maritato Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]</p>

17:30-18:30	Chimica <i>Liberata Guadagno</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Macchine e sistemi energetici <i>Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi <i>Massimo De Falco / Maurizio Guida</i> Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]	Macchine e sistemi energetici <i>Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula L [Edificio E2]
			Statistica per l'ingegneria di processo <i>Maurizio Guida</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula L [Edificio E2]	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Algoritmi e strutture dati (A-L)	061270006_(A-L)	9	D. Ferraioli, D. Parente		06127	---
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Gest	9	A. Lambiase, S. Riemma		06223	---
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Mecc-gest	9	A. Lambiase, S. Riemma		06226	---
Chimica	0612200002	12	L. Guadagno		06122	---
Costruzione di macchine	0612300012	12	R. Citarella		06123	---
Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale	0622200020	6	M. Cordova		06228 / 06222	---
Fisica	0612200004	12	L. Maritato		06122	---
Macchine e sistemi energetici	macchsisstenerg	12	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino		06123	---
Matematica I	0612200001	9	A. Tortora, M. Tota		06122	---
Progettazione e gestione degli impianti industriali	0612300017	12	R. Iannone, A. Lambiase		06123	---
Programmazione ad oggetti	0612700009	9	G. Percannella		06127	---
Scienza delle costruzioni II	0622100001	6	F. Ascione		06221 / 06225	---

Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi	statsicur	12	M. De Falco, M. Guida		06126	---
Statistica per l'ingegneria di processo	0612200008	6	M. Guida		06122	---
Tecnica delle costruzioni I	0612100013	9	G. Rizzano		06121	---