

Aula: Aula B [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>Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>Nicola Cappetti</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p> <p>Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I <i>Antonio Vitolo</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Chimica <i>Paola Scarfato</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fondamenti di informatica <i>Marco Lombardi</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fisica 2 (codimeg) classe III <i>Giuseppe Grella</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> Aula B [Edificio E2]</p>
09:30-10:30	<p>Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>Nicola Cappetti</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p> <p>Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I <i>Antonio Vitolo</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Chimica <i>Paola Scarfato</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fondamenti di informatica <i>Marco Lombardi</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fisica 2 (codimeg) classe III <i>Giuseppe Grella</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> Aula B [Edificio E2]</p>

10:30-11:30	<p>Matematica I Ciro D'apice / 1 _Docente Da Definire Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Antonio Vitolo Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Chimica Paola Scarfato Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Ciro D'apice / 1 _Docente Da Definire Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Ciro D'apice / 1 _Docente Da Definire Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>
11:30-12:30	<p>Matematica I Ciro D'apice / 1 _Docente Da Definire Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fondamenti di informatica Raffaele Pizzolante Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Ciro D'apice / 1 _Docente Da Definire Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Ciro D'apice / 1 _Docente Da Definire Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>
12:30-13:30	<p>Energetica Ciro Aprea / Angelo Maiorino Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fondamenti di informatica Raffaele Pizzolante Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Disegno Barbara Messina Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Chimica Paola Scarfato Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>

13:30-14:30	<p>Energetica Ciro Aprea / Angelo Maiorino Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fisica 2 (codimeg) classe III Giuseppe Grella Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fondamenti di informatica Raffaele Pizzolante Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Disegno Barbara Messina Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Chimica Paola Scarfato Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>
14:30-15:30	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fisica 2 (codimeg) classe III Giuseppe Grella Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Antonio Vitolo Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Antonio Vitolo Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi Massimo De Falco / Maurizio Guida Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>
15:30-16:30	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Fondamenti di informatica Marco Lombardi Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Antonio Vitolo Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Matematica I Antonio Vitolo Ingegneria civile - 1 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>	<p>Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi Massimo De Falco / Maurizio Guida Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune Aula B [Edificio E2]</p>

16:30-17:30	Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]	Fondamenti di informatica <i>Marco Lombardi</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> Aula B [Edificio E2]	Matematica I <i>Antonio Vitolo</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]	Tutoraggio ing. civile (ii gruppo) <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]	Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi <i>Massimo De Falco / Maurizio Guida</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]
	17:30-18:30		Fondamenti di informatica <i>Marco Lombardi</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> Aula B [Edificio E2]		Tutoraggio ing. civile (ii gruppo) <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Aula B [Edificio E2]

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Chimica	0612100003	6	P. Scarfato		06121 / 06125	---
Disegno	0612100005	9	B. Messina		06121 / 06125	---
Energetica	0610300040	9	C. Aprea, A. Maiorino		06223 / 06226	---
Fisica	0612100004	11	C. Guarnaccia		06121	---
Fisica 2 (codimeg) classe III	0612600004_P-Z	6	G. Grella		06126 / 06123	---
Fondamenti di informatica	0612600006	6	M. Lombardi		06126 / 06123	---
Fondamenti di informatica	0612300005_seconda_classe	6	R. Pizzolante		06126 / 06123	---
Fondamenti e metodi della progettazione industriale	0622300008	9	N. Cappetti		06223	---
Marketing e sviluppo prodotto	0622600021	12	N. Cappetti, F. Michelino		06226	---
Matematica I	0612600001	9	C. D'apice, 1. _Docente Da Definire		06126 / 06123	---

Matematica I	0612100001	9	A. Vitolo		06121	---
Statistica e sicurezza dei sistemi produttivi	statsicur	12	M. De Falco, M. Guida		06126	---
Tutoraggio ing. civile (ii gruppo)	Tutoraggio civile (II gruppo)	0			06121	---