

Sede: Edificio E1 [lunedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.4

	Aula 102 - CAD	Aula 107	Aula D	Aula E	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Laboratorio Modelli
08:30-09:30			Impianti chimici <i>Stefano Cardea / Gianpiero Pataro / Ernesto Reverchon</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula D	Tutorato fondamenti di p rogrammazione (I-P) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i> Aula E	Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Giacomo Viccione / Paolo Villani</i> <i>Ingegneria edile- architettura - 4 anno - Comune</i> Aula F	Matematica I <i>Anna Pierri / Abdelaziz Rhandi</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G		Fisica tecnica <i>Gennaro Cuccurullo</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula N	Matematica III <i>Rosanna Manzo</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	
09:30-10:30		Progetto di strutture <i>Vincenzo Piluso</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula 107	Impianti chimici <i>Stefano Cardea / Gianpiero Pataro / Ernesto Reverchon</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula D	Tutorato fondamenti di p rogrammazione (I-P) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i> Aula E	Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Giacomo Viccione / Paolo Villani</i> <i>Ingegneria edile- architettura - 4 anno - Comune</i> Aula F	Matematica I <i>Anna Pierri / Abdelaziz Rhandi</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G		Fisica tecnica <i>Gennaro Cuccurullo</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula N	Matematica III <i>Rosanna Manzo</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	

10:30-11:30	Sperimentazione e controllo dei motori <i>Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula 102 - CAD	Progetto di strutture <i>Vincenzo Piluso</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula 107	Chimica industriale alimentare - mod. introduzione alla chimica industriale ed alla sicurezza <i>Maria Sarno / Vincenzo Vaiano</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula D	Tutorato fisica 1 (I-P) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i> Aula E	Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Giacomo Viccione / Paolo Villani</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Aula F	Matematica I <i>Anna Pierri / Abdelaziz Rhandi</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G		Fisica tecnica <i>Gennaro Cuccurullo</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula N	Fondamenti di elettronica <i>Alfredo Rubino</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	
11:30-12:30	Sperimentazione e controllo dei motori <i>Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula 102 - CAD	Processi chimici industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula 107	Chimica industriale alimentare - mod. introduzione alla chimica industriale ed alla sicurezza <i>Maria Sarno / Vincenzo Vaiano</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula D	Tutorato fisica 1 (I-P) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i> Aula E	Costruzioni idrauliche II <i>Paolo Villani</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula F <hr/> Infrastrutture idrauliche <i>Paolo Villani</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula F	Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G		Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula N	Fondamenti di elettronica <i>Alfredo Rubino</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	

12:30-13:30	Sperimentazione e controllo dei motori <i>Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula 102 - CAD	Processi chimici industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula 107	Chimica industriale alimentare - mod. introduzione alla chimica industriale ed alla sicurezza <i>Maria Sarno / Vincenzo Vaiano</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula D	Gestione dell'innovazione e e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula E	Costruzioni idrauliche II <i>Paolo Villani</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula F <hr/> Infrastrutture idrauliche <i>Paolo Villani</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula F	Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G		Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula N	Fondamenti di elettronica <i>Alfredo Rubino</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	
13:30-14:30			Termodinamica dell'ingegneria chimica <i>Francesco Marra / Roberto Pantani</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> Aula D	Gestione dell'innovazione e e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula E	Tutorato fisica 1 (D-H) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i> Aula F	Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G		Tutorato fondamenti di programmazione (Q-Z) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i> Aula N	Scienza delle costruzioni II <i>Francesco Ascione</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula O	

14:30-15:30	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula 102 - CAD		Termodinamica dell'ingegneria chimica <i>Francesco Marra / Roberto Pantani</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula D	Tutorato fisica 1 (A-C) Ingegneria informatica - 1 anno - A-H Aula E	Tutorato fisica 1 (D-H) Ingegneria informatica - 1 anno - A-H Aula F	Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula G	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune Aula Infografica	Tutorato fondamenti di programmazione (Q-Z) Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z Aula N	Scienza delle costruzioni II <i>Francesco Ascione</i> Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula O	
15:30-16:30	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula 102 - CAD	Progetto di ponti <i>Rosario Montuori</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune Aula 107	Elettrotecnica <i>Patrizia Lamberti</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula D	Tutorato fisica 1 (A-C) Ingegneria informatica - 1 anno - A-H Aula E	Tutorato matematica 1 (D-H) Ingegneria informatica - 1 anno - A-H Aula F	Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula G	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune Aula Infografica	Tutorato matematica 1 (Q-Z) Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z Aula N	Scienza delle costruzioni II <i>Francesco Ascione</i> Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula O	
16:30-17:30	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula 102 - CAD	Progetto di ponti <i>Rosario Montuori</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune Aula 107	Elettrotecnica <i>Patrizia Lamberti</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula D	Tutorato matematica 1 (A-C) Ingegneria informatica - 1 anno - A-H Aula E	Tutorato matematica 1 (D-H) Ingegneria informatica - 1 anno - A-H Aula F	Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula G	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune Aula Infografica	Tutorato matematica 1 (Q-Z) Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z Aula N	Esercitazioni di costruzione di macchine <i>Roberto Citarella</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula O	Sistemi di elaborazione <i>Angelo Marcelli / Gennaro Percannella</i> Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Laboratorio Modelli

17:30-18:30			Elettrotecnica <i>Patrizia Lamberti</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno</i> - Percorso alimentare <i>Ingegneria chimica - 2 anno</i> - Percorso chimica Aula D	Tutorato matematica 1 (A-C) <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-H</i> Aula E		Tutoraggio ing. elettronica <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G			Esercitazioni di costruzione di macchine <i>Roberto Citarella</i> <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i> Aula O	Sistemi di elaborazione <i>Angelo Marcelli / Gennaro Percannella</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Laboratorio Modelli
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	0612500013	6			06125	---
Chimica industriale alimentare - mod. introduzione alla chimica industriale ed alla sicurezza	0612200024	6	M. Sarno, V. Vaiano	P. Ciambelli	06122 / 06122	---
Costruzioni idrauliche II	0622100008	6	P. Villani		06221 / 06225	---
Elettrotecnica	0612200010	6	P. Lamberti		06122	---
Esercitazioni di costruzione di macchine	0612300012000	0	R. Citarella	V. Giannella	06123	---
Fisica tecnica	0612100019	6	G. Cuccurullo		06121 / 06125	---
Fondamenti di elettronica	0612400010	12	A. Rubino		06124	---
Gestione dell'innovazione e della tecnologia	gestsp270-10	6	M. Caputo		06226	---
Idraulica e costruzioni idrauliche	0660100029	12	G. Viccione, P. Villani		06601	---
Impianti chimici	0622200008	12	S. Cardea, G. Pataro, E. Reverchon		06122	---
Infrastrutture idrauliche	0612100038	6	P. Villani		06121 / 06125	---
Matematica I	0612400001	9	A. Pierri, A. Rhandi		06124	---
Matematica III	0612400003	6	R. Manzo		06124	---
Meccanica razionale	0612100010	6	M. Ciarletta	1. _Docente Da Definire	06121	---
Modellazione dei sistemi produttivi e logistici	0622600016	6	R. Iannone		06226	---

Processi chimici industriali	0612500027	6	S. Vaccaro		06125 / 06225	---
Progetto di ponti	0622100024	12	R. Montuori		06221 / 06225	---
Progetto di strutture	0622100028	6	V. Piluso		06221	---
Scienza delle costruzioni II	0622100001	6	F. Ascione		06221 / 06225	---
Sistemi di elaborazione	0620700sde	9	A. Marcelli, G. Percannella		06227	---
Sperimentazione e controllo dei motori	SpContrSistPropMECCsp	6	I. Arsie		06223	---
Termodinamica dell'ingegneria chimica	0610200014	12	F. Marra, R. Pantani		06122	---
Tutoraggio ing. elettronica	Tut_Ele	0	F. Fittizio		06124	---
Tutorato fisica 1 (A-C)	TutFisInf_A-C	0			06127	---
Tutorato fisica 1 (D-H)	TutFisInf_D-H	0			06127	---
Tutorato fisica 1 (I-P)	TutFisInf_I-P	0			06127	---
Tutorato fondamenti di programmazione (I-P)	TutFondProg_I-P	0			06127	---
Tutorato fondamenti di programmazione (Q-Z)	TutFondProg_Q-Z	0			06127	---
Tutorato matematica 1 (A-C)	TutMatInf_A-C	0			06127	---
Tutorato matematica 1 (D-H)	TutMatInf_D-H	0			06127	---
Tutorato matematica 1 (Q-Z)	TutMatInf_Q-Z	0			06127	---