

Sede: Edificio E2 [martedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM rev-2.7

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula H	Aula I	Aula L	Aula M
08:30-09:30	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula A</p>		<p>Matematica II (A-K) Tiziana Durante Ingegneria informatica - 1 anno - A-K Aula C</p>	<p>Scienza delle costruzioni Luigi Ascione Ingegneria meccanica - 2 anno - comune Aula H</p>	<p>Fondamenti di controlli automatici Pasquale Chiacchio Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Aula I</p>	<p>Matematica II Roberto Capone Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L</p>	<p>Sistemi di telecomunicazione Ingegneria informatica - 3 anno - Comune Aula M</p>
09:30-10:30	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula A</p>	<p>Matematica II CLASSE I Michele Ciarletta / C. Guadagni Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I Aula B</p>	<p>Matematica II (A-K) Tiziana Durante Ingegneria informatica - 1 anno - A-K Aula C</p>	<p>Scienza delle costruzioni Luigi Ascione Ingegneria meccanica - 2 anno - comune Aula H</p>	<p>Fondamenti di controlli automatici Pasquale Chiacchio Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Aula I</p>	<p>Matematica II Roberto Capone Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula L</p>	<p>Sistemi di telecomunicazione Ingegneria informatica - 3 anno - Comune Aula M</p>
10:30-11:30	<p>Disegno meccanico Arcangelo Pellegrino Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Aula A</p>	<p>Matematica II CLASSE I Michele Ciarletta / C. Guadagni Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I Aula B</p>	<p>Fisica ii (A-K) Salvatore De Martino Ingegneria informatica - 1 anno - A-K Aula C</p>	<p>Scienza delle costruzioni Luigi Ascione Ingegneria meccanica - 2 anno - comune Aula H</p>	<p>Fondamenti di controlli automatici Pasquale Chiacchio Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Aula I</p>	<p>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni Ciro D'Apice / Maurizio Guida Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune Aula L</p>	<p>Sistemi di telecomunicazione Ingegneria informatica - 3 anno - Comune Aula M</p>

11:30-12:30	<p>Disegno meccanico <i>Arcangelo Pellegrino</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> Aula A</p>	<p>Fondamenti di Costruzione di Macchine (gest) <i>Renato Esposito</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula B</p>	<p>Fisica ii (A-K) <i>Salvatore De Martino</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-K</i> Aula C</p>	<p>Tecnologia meccanica <i>Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - comune</i> Aula H</p>	<p>Tecnologie generali (A-K) dei materiali <i>Fabrizia Caiazzo</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I</i> [e altri 1] Aula I</p>	<p>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni <i>Ciro D'Apice / Maurizio Guida</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula L</p>	<p>Teoria dei segnali (mat. pari) <i>Maurizio Longo / Fabio Postiglione</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Aula M</p>
12:30-13:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</i> <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i> Aula A</p>	<p>Fondamenti di Costruzione di Macchine (gest) <i>Renato Esposito</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula B</p>		<p>Tecnologia meccanica <i>Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - comune</i> Aula H</p>	<p>Tecnologie generali (A-K) dei materiali <i>Fabrizia Caiazzo</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I</i> [e altri 1] Aula I</p>	<p>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni <i>Ciro D'Apice / Maurizio Guida</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula L</p>	<p>Teoria dei segnali (mat. pari) <i>Maurizio Longo / Fabio Postiglione</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Aula M</p>

13:30-14:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali</p> <p>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase</p> <p>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</p> <p>Aula A</p>		<p>Matematica II (L-Z)</p> <p>Giovannina Albano</p> <p>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</p> <p>Aula C</p>	<p>Sistemi di produzione e gestione della qualità</p> <p>Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi</p> <p>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p> <p>Aula H</p>		<p>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo</p> <p>Francesco Basile</p> <p>Ingegneria informatica - 3 anno - Comune</p> <p>Aula M</p>	
14:30-15:30		<p>Matematica II CLASSE II</p> <p>Elvira Zappale</p> <p>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</p> <p>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</p> <p>Aula B</p>	<p>Matematica II (L-Z)</p> <p>Giovannina Albano</p> <p>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</p> <p>Aula C</p>	<p>Sistemi di produzione e gestione della qualità</p> <p>Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi</p> <p>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p> <p>Aula H</p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe III</p> <p>Giuseppe Grella</p> <p>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</p> <p>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</p> <p>Aula I</p>	<p>Tecnologia dei polimeri</p> <p>Loredana Incarnato</p> <p>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</p> <p>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</p> <p>Aula L</p>	<p>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo</p> <p>Francesco Basile</p> <p>Ingegneria informatica - 3 anno - Comune</p> <p>Aula M</p>
15:30-16:30	<p>Scienza delle costruzioni I</p> <p>Luciano Feo</p> <p>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</p> <p>Aula A</p>	<p>Matematica II CLASSE II</p> <p>Elvira Zappale</p> <p>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</p> <p>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</p> <p>Aula B</p>	<p>Fisica II (L-Z)</p> <p>Michele Guida</p> <p>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</p> <p>Aula C</p>	<p>Sistemi di produzione e gestione della qualità</p> <p>Pierpaolo Carlone / Vincenzo Sergi</p> <p>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p> <p>Aula H</p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe III</p> <p>Giuseppe Grella</p> <p>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</p> <p>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</p> <p>Aula I</p>	<p>Tecnologia dei polimeri</p> <p>Loredana Incarnato</p> <p>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</p> <p>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</p> <p>Aula L</p>	<p>Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo</p> <p>Francesco Basile</p> <p>Ingegneria informatica - 3 anno - Comune</p> <p>Aula M</p>

16:30-17:30	Scienza delle costruzioni I <i>Luciano Feo</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula A		Fisica II (L-Z) <i>Michele Guida</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i> Aula C	Termodinamica applicata e sistemi energetici <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> Aula H	Tecnologie generali (L-Z) dei materiali <i>Fabrizia Caiazzo</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</i> [e altri 1] Aula I	Meccanica delle vibrazioni <i>Adolfo Senatore</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula L	Teoria e tecnica delle telecomunicazioni <i>Stefano Marano</i> <i>Ingegneria informatica - 3 anno - Comune</i> Aula M
	17:30-18:30			Termodinamica applicata e sistemi energetici <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> Aula H	Tecnologie generali (L-Z) dei materiali <i>Fabrizia Caiazzo</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</i> [e altri 1] Aula I	Meccanica delle vibrazioni <i>Adolfo Senatore</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula L	Teoria e tecnica delle telecomunicazioni <i>Stefano Marano</i> <i>Ingegneria informatica - 3 anno - Comune</i> Aula M

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Disegno meccanico	0612200006	6	A. Pellegrino		06122
Fisica	0612100004	12	C. Guarnaccia		06121 / 06125
Fisica (CODIMEG) classe III	0612600004	12	G. Grella		06126 / 06123
Fisica ii (A-K)	0612700040_AK	6	S. De Martino		06127

Fisica II (L-Z)	0612700040_LZ	6	M. Guida	06127
Fondamenti di controlli automatici	06107FCA	9	P. Chiacchio	06127
Fondamenti di Costruzione di Macchine (gest)	res_dei_mat	6	R. Esposito	06126
Matematica II	0612200005	9	R. Capone	06122
Matematica II (A-K)	0612700002_AK	9	T. Durante	06127
Matematica II (L-Z)	0612700002_LZ	9	G. Albano	06127
Matematica II CLASSE I	0612300002_A-K	9	M. Ciarletta, C. Guadagni	06126 / 06123
Matematica II CLASSE II	0612300002_L-Z	9	E. Zappale	06126 / 06123
Meccanica delle vibrazioni	meccsp270-02	9	A. Senatore	06223
Progettazione e gestione degli impianti industriali	progestimpMECC	12	R. Iannone, A. Lambiase	06123
Scienza delle costruzioni	ScienzaMecc	6	L. Ascione	06123
Scienza delle costruzioni I	0612100009	12	L. Feo	06121
Sistemi di produzione e gestione della qualità	sprod-gqual-GEST	12	P. Carlone, V. Sergi	06126
Sistemi di telecomunicazione	0610700030	6		06127
Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni	st_app_sis_supp_dec_mag	12	C. D'Apice, M. Guida	06226
Tecnologia dei polimeri	0612200037	6	L. Incarnato	06122
Tecnologia meccanica	tecn.mecc-MECC	12	G. Palazzo, R. Pasquino	06123
Tecnologie generali (A-K) dei materiali	TecnGenMat-Mecc	6	F. Caiazza	06126 / 06123
Tecnologie generali (L-Z) dei materiali	TecnGenMat-Gest	6	F. Caiazza	06126 / 06123
Tecnologie informatiche dei sistemi di controllo	0610700023	6	F. Basile	06127
Teoria dei segnali (mat. pari)	TdSpari	12	M. Longo, F. Postiglione	06127
Teoria e tecnica delle telecomunicazioni	06107TTT_INF	9	S. Marano	06127
Termodinamica applicata e sistemi energetici	termod_sist.en_GEST	12	C. Renno, M. Sorrentino, I. Arsie	06126