

**Aula:** Aula D (ing) [Fisciano]

**Periodo didattico:** I Semestre 2013/2014

**Orario delle lezioni visualizzato:** I SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Analisi Matematica 2</b> 0660100013 Maria Emilia Amendola	<b>Termodinamica dell'ingegneria chimica</b> 0610200014 Francesco Marra / Roberto Pantani		<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011 Francesco Marra	<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> elett-GEST Alessandro Marino / Walter Zamboni
09:30-10:30	<b>Analisi Matematica 2</b> 0660100013 Maria Emilia Amendola	<b>Termodinamica dell'ingegneria chimica</b> 0610200014 Francesco Marra / Roberto Pantani	<b>Impianti dell'industria alimentare I - parte I</b> I_I_A parte I Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon  <b>Impianti dell'industria di processo - parte I</b> I_I_P chim Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011 Francesco Marra	<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> elett-GEST Alessandro Marino / Walter Zamboni
10:30-11:30	<b>Meccanica razionale</b> 0612100010 Michele Ciarletta	<b>Termodinamica dell'ingegneria chimica</b> 0610200014 Francesco Marra / Roberto Pantani	<b>Reti di calcolatori: architetture e servizi</b> 0610700025 Massimo De Santo	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011 Francesco Marra	<b>Principi di elettrotecnica e automatica</b> elett-GEST Alessandro Marino / Walter Zamboni
11:30-12:30	<b>Meccanica razionale</b> 0612100010 Michele Ciarletta	<b>Architettura tecnica I</b> 0660100017 Federica Ribera	<b>Reti di calcolatori: architetture e servizi</b> 0610700025 Massimo De Santo	<b>Meccanica razionale</b> 0612100010 Michele Ciarletta	<b>Meccanica Applicata</b> mecc.appl.-Gest Alessandro Ruggiero
12:30-13:30	<b>* Recupero Edile_Arch</b> * 00000001	<b>Architettura tecnica I</b> 0660100017 Federica Ribera	<b>Reti di calcolatori: architetture e servizi</b> 0610700025 Massimo De Santo	<b>Meccanica razionale</b> 0612100010 Michele Ciarletta	<b>Meccanica Applicata</b> mecc.appl.-Gest Alessandro Ruggiero
13:30-14:30	<b>* Recupero Edile_Arch</b> * 00000001	<b>Architettura tecnica I</b> 0660100017 Federica Ribera	<b>Termodinamica dell'ingegneria chimica</b> 0610200014 Francesco Marra / Roberto Pantani	<b>Meccanica razionale</b> 0612100010 Michele Ciarletta	<b>Elettrotecnica II</b> 0612400035 Vincenzo Tucci

14:30-15:30	* <b>Recupero Edile_Arch</b> * 00000001		<b>Termodinamica dell'ingegneria chimica</b> 0610200014 Francesco Marra / Roberto Pantani	<b>Tecnica Urbanistica</b> 0660100030 Roberto Gerundo	<b>Elettrotecnica II</b> 0612400035 Vincenzo Tucci
15:30-16:30	* <b>Recupero Edile_Arch</b> * 00000001	<b>Geometria</b> 0660100002 Giovannina Albano	<b>Statistica per l'ingegneria di processo</b> 06122SECS Maurizio Guida	<b>Tecnica Urbanistica</b> 0660100030 Roberto Gerundo	<b>Arc. e comp. arc. I (Gruppo 1)</b> ARCH_COMP_I_270_1 Alessandra Como / Roberto Vanacore
16:30-17:30	* <b>Recupero Edile_Arch</b> * 00000001	<b>Geometria</b> 0660100002 Giovannina Albano	<b>Statistica per l'ingegneria di processo</b> 06122SECS Maurizio Guida	<b>Tecnica esercitazioni</b> TECNICA_COSTR_ESERCI Bruno Palazzo	<b>Arc. e comp. arc. I (Gruppo 1)</b> ARCH_COMP_I_270_1 Alessandra Como / Roberto Vanacore
17:30-18:30	* <b>Recupero Edile_Arch</b> * 00000001	<b>Geometria</b> 0660100002 Giovannina Albano	<b>Statistica per l'ingegneria di processo</b> 06122SECS Maurizio Guida	<b>Tecnica esercitazioni</b> TECNICA_COSTR_ESERCI Bruno Palazzo	

#### DETTAGLI (\*):

- Note per l'insegnamento **Recupero Edile\_Arch**: le lezioni di 'recupero' cominceranno a partire da lunedì 28 Ottobre, con una articolazione per materia che sarà comunicata dai rispettivi docenti agli studenti

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi Matematica 2	0660100013	M. Amendola		06301
Arc. e comp. arc. I (Gruppo 1)	ARCH_COMP_I_270_1	A. Como, R. Vanacore		06301
Architettura tecnica I	0660100017	F. Ribera		06301
Elettrotecnica II	0612400035	V. Tucci		06124
Geometria	0660100002	G. Albano		06301
Impianti dell'industria alimentare I - parte I	I_I_A parte I	I. De Marco, E. Reverchon		06122
Impianti dell'industria di processo - parte I	I_I_P chim	I. De Marco, E. Reverchon		06122
Meccanica Applicata	mecc.appl.-Gest	A. Ruggiero		06126
Meccanica razionale	0612100010	M. Ciarletta		06121
Principi di elettrotecnica e automatica	elettr-GEST	A. Marino, W. Zamboni		06126

Principi di ingegneria chimica ambientale	0612500011	F. Marra		06125
Recupero Edile_Arch	00000001			06301
Reti di calcolatori: architetture e servizi	0610700025	M. De Santo		06127
Statistica per l'ingegneria di processo	06122SECS	M. Guida		06122
Tecnica Urbanistica	0660100030	R. Gerundo		06301
Tecnica_esercitazioni	TECNICA_COSTR_ESERCI	B. Palazzo		06301
Termodinamica dell'ingegneria chimica	0610200014	F. Marra, R. Pantani		06122