

Aula: Aula 21 (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	Logistica Distributiva e Marketing <i>LogMark</i> Francesca Michelino	Reti di Calcolatori: protocolli e sistemi <i>06227-RCPS-INF</i> Massimo De Santo	Energetica <i>0610300040</i> Ciro Aprea	Automazione e Robotica <i>06227-AR-INF</i> Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino	Tecnica delle costruzioni I <i>0612500014</i> Gianvittorio Rizzano
09:30-10:30	Logistica Distributiva e Marketing <i>LogMark</i> Francesca Michelino	Reti di Calcolatori: protocolli e sistemi <i>06227-RCPS-INF</i> Massimo De Santo	Energetica <i>0610300040</i> Ciro Aprea	Automazione e Robotica <i>06227-AR-INF</i> Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino	Tecnica delle costruzioni I <i>0612500014</i> Gianvittorio Rizzano
10:30-11:30	Logistica Distributiva e Marketing <i>LogMark</i> Francesca Michelino	Reti di Calcolatori: protocolli e sistemi <i>06227-RCPS-INF</i> Massimo De Santo	Costruzioni idrauliche II <i>0622100008</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Infrastrutture idrauliche <i>0612100038</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Automazione e Robotica <i>06227-AR-INF</i> Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino	Tecnica delle costruzioni I <i>0612500014</i> Gianvittorio Rizzano
11:30-12:30	Costruzioni idrauliche II <i>0622100008</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Infrastrutture idrauliche <i>0612100038</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Tecnica delle Costruzioni II <i>0622500007</i> Roberto Realfonzo	Infrastrutture idrauliche <i>0612100038</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Costruzioni idrauliche II <i>0622100008</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>gestsp270-10</i> Mauro Caputo	
12:30-13:30	Infrastrutture idrauliche <i>0612100038</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Costruzioni idrauliche II <i>0622100008</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Tecnica delle Costruzioni II <i>0622500007</i> Roberto Realfonzo	Infrastrutture idrauliche <i>0612100038</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Costruzioni idrauliche II <i>0622100008</i> Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>gestsp270-10</i> Mauro Caputo	
13:30-14:30	Fondamenti di misure e strumentazione virtuale <i>F_M</i> Consolatina Liguori	Fotovoltaico ed Optoelettronica <i>06204-FE-ELE</i> Heinrich Christoph Neitzert	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Misure elettroniche <i>0610400028</i> Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto	Frane <i>0622500008</i> Michele Calvello

14:30-15:30	Fondamenti di misure e strumentazione virtuale <i>F_M</i> Consolatina Liguori	Fotovoltaico ed Optoelettronica <i>06204-FE-ELE</i> Heinrich Christoph Neitzert	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Misure elettroniche <i>0610400028</i> Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto	Frane <i>0622500008</i> Michele Calvello
15:30-16:30	Sensori e Sistemi di Acquisizione <i>0620400015</i> Nicola Antonio Lamberti / Consolatina Liguori	Fotovoltaico ed Optoelettronica <i>06204-FE-ELE</i> Heinrich Christoph Neitzert	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Elettronica digitale <i>0610400025</i> Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo	
16:30-17:30	Sensori e Sistemi di Acquisizione <i>0620400015</i> Nicola Antonio Lamberti / Consolatina Liguori	Sensori e Sistemi di Acquisizione <i>0620400015</i> Nicola Antonio Lamberti / Consolatina Liguori	Logistica Distributiva e Marketing <i>LogMark</i> Francesca Michelino	Elettronica digitale <i>0610400025</i> Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo	
17:30-18:30		Sensori e Sistemi di Acquisizione <i>0620400015</i> Nicola Antonio Lamberti / Consolatina Liguori	Logistica Distributiva e Marketing <i>LogMark</i> Francesca Michelino	Elettronica digitale <i>0610400025</i> Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione e Robotica	06227-AR-INF	P. Chiacchio, A. Marino		06227
Costruzioni idrauliche II	0622100008	M. Papa, F. Rossi		06221 / 06225
Elettronica digitale	0610400025	N. Lamberti, G. Licciardo		06124
Energetica	0610300040	C. Aprea		06223 / 06226
Fondamenti di misure e strumentazione virtuale	<i>F_M</i>	C. Liguori		06222
Fondamenti e metodi della progettazione industriale	<i>meccsp270-08</i>	M. Pappalardo		06223
Fotovoltaico ed Optoelettronica	<i>06204-FE-ELE</i>	H. Neitzert		06224
Frane	<i>0622500008</i>	M. Calvello		06225
Gestione dell'innovazione e della tecnologia	<i>gestsp270-10</i>	M. Caputo		06226
Infrastrutture idrauliche	0612100038	M. Papa, F. Rossi		06121 / 06125
Logistica Distributiva e Marketing	<i>LogMark</i>	F. Michelino		06226
Misure elettroniche	<i>0610400028</i>	C. Liguori, A. Pietrosanto		06124

Reti di Calcolatori: protocolli e sistemi	06227-RCPS-INF	M. De Santo		06227
Sensori e Sistemi di Acquisizione	0620400015	N. Lamberti, C. Liguori		06224
Tecnica delle costruzioni I	0612500014	G. Rizzano		06125
Tecnica delle Costruzioni II	0622500007	R. Realfonzo		06225