

**Aula:** Laboratorio T25 - Informatica di base [Edificio E]

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** I SEM rev-3.8

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<b>Sistemi embedded</b> <i>SistemiEmbedded</i> Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i>	<b>Elettrotecnica_pari</b> 0612700029 Giovanni Petrone	<b>Intelligenza energetica</b> <i>IntEnerg</i> Nicola Femia <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
09:30-10:30			<b>Sistemi embedded</b> <i>SistemiEmbedded</i> Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i>	<b>Elettrotecnica_pari</b> 0612700029 Giovanni Petrone	<b>Intelligenza energetica</b> <i>IntEnerg</i> Nicola Femia <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
10:30-11:30	<b>Sperimentazione e controllo dei motori</b> <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>		<b>Ingegneria del software</b> 062071S Pasquale Foggia <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i>	<b>Elettrotecnica_pari</b> 0612700029 Giovanni Petrone	<b>Intelligenza energetica</b> <i>IntEnerg</i> Nicola Femia <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
11:30-12:30	<b>Sperimentazione e controllo dei motori</b> <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	<b>Laboratorio di creazione d'impresa</b> <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	<b>Ingegneria del software</b> 062071S Pasquale Foggia <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i>	<b>Mobile programming</b> 06227-PD-INF Alessia Saggese <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	

12:30-13:30	<b>Sperimentazione e controllo dei motori</b> <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	<b>Laboratorio di creazione d'impresa</b> <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	<b>Tecnica ed economia dell'energia elettrica</b> 0622600020 Pierluigi Siano <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</i>	<b>Mobile programming</b> 06227-PD-INF Alessia Saggese <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	
13:30-14:30		<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	<b>Tecnica ed economia dell'energia elettrica</b> 0622600020 Pierluigi Siano <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</i>		<b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
14:30-15:30		<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>		<b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>

15:30-16:30	<b>Impianti ad energie rinnovabili</b> 0612600029 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>		<b>Tecnica ed economia dell'energia elettrica</b> 0622600020 Pierluigi Siano <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</i>
16:30-17:30	<b>Impianti ad energie rinnovabili</b> 0612600029 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>				<b>Tecnica ed economia dell'energia elettrica</b> 0622600020 Pierluigi Siano <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</i>
17:30-18:30	<b>Impianti ad energie rinnovabili</b> 0612600029 Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>				<b>Tecnica ed economia dell'energia elettrica</b> 0622600020 Pierluigi Siano <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</i>

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Gest	9	A. Lambiase, S. Riemma		06223
Elettrotecnica_pari	0612700029	9	G. Petrone		

Impianti ad energie rinnovabili	0612600029	6	G. Rizzo, M. Sorrentino		06126 / 06123
Ingegneria del software	06207IS	9	P. Foggia		06227
Intelligenza energetica	IntEnerg	6	N. Femia		06227
Laboratorio di creazione d'impresa	LabCreazImpr	6	M. Caputo		06226 / 06223
Logistica distributiva	0622600017	12	F. Michelino		06226
Mobile programming	06227-PD-INF	6	A. Saggese		06227
Sistemi embedded	SistemiEmbedded	6	M. Vento		06227
Sperimentazione e controllo dei motori	SpContrSistPropMECCsp	6	I. Arsie		06223
Tecnica ed economia dell'energia elettrica	0622600020	6	P. Siano		06226 / 06223 / 06124