

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: I Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>gestsp270-09</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo
09:30-10:30	Progettazione termofisica del sistema edificio-impianto <i>prgtermfisedificioMECCsp</i> Francesca Romana D'Ambrosio		Programmazione e controllo della produzione <i>0622300010</i> Vincenzo Sergi	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>gestsp270-09</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo
10:30-11:30	Progettazione termofisica del sistema edificio-impianto <i>prgtermfisedificioMECCsp</i> Francesca Romana D'Ambrosio	Programmazione e controllo della produzione <i>0622300010</i> Vincenzo Sergi	Programmazione e controllo della produzione <i>0622300010</i> Vincenzo Sergi	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>gestsp270-09</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo
11:30-12:30	Progettazione termofisica del sistema edificio-impianto <i>prgtermfisedificioMECCsp</i> Francesca Romana D'Ambrosio	Programmazione e controllo della produzione <i>0622300010</i> Vincenzo Sergi	Programmazione e controllo della produzione <i>0622300010</i> Vincenzo Sergi	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Seminari Aziendali <i>Sem Az</i>
12:30-13:30				Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Seminari Aziendali <i>Sem Az</i>
13:30-14:30	Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Laboratorio di Creazione d'Impresa <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo		

14:30-15:30	Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Laboratorio di Creazione d'Impresa <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Progettazione termofisica del sistema edificio-impianto <i>prgtermfisedificioMECCsp</i> Francesca Romana D'Ambrosio	
15:30-16:30	Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Laboratorio di Creazione d'Impresa <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo	Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>meccsp270-08</i> Michele Pappalardo	Progettazione termofisica del sistema edificio-impianto <i>prgtermfisedificioMECCsp</i> Francesca Romana D'Ambrosio	Energy economics and intelligent energy systems <i>0622600020</i> Pierluigi Siano
16:30-17:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>gestsp270-09</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma	Energy economics and intelligent energy systems <i>0622600020</i> Pierluigi Siano	Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Laboratorio di Creazione d'Impresa <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo	Energy economics and intelligent energy systems <i>0622600020</i> Pierluigi Siano
17:30-18:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>gestsp270-09</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma	Energy economics and intelligent energy systems <i>0622600020</i> Pierluigi Siano	Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Laboratorio di Creazione d'Impresa <i>LabCreazImpr</i> Mauro Caputo	Energy economics and intelligent energy systems <i>0622600020</i> Pierluigi Siano

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	gestsp270-09	Obbligatorio	A. Lambiase, S. Riemma		06226 / 06223
Energy economics and intelligent energy systems	0622600020	Scelta	P. Siano		06124 / 06226 / 06223
Fondamenti e metodi della progettazione industriale	meccsp270-08	Obbligatorio	M. Pappalardo		06223
Laboratorio di Creazione d'Impresa	LabCreazImpr	Obbligatorio	M. Caputo		06226 / 06223
Progettazione termofisica del sistema edificio-impianto	prgtermfisedificioMECCsp	Obbligatorio	F. D'Ambrosio		06223
Programmazione e controllo della produzione	0622300010	Obbligatorio	V. Sergi		06223
Seminari Aziendali	Sem Az	Scelta			06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]
Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione	SpContrSistPropMECCsp	Scelta	I. Arsie		06223