

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Comune - 3 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	Diritto dell'Impresa Industriale <i>dirittogest</i> Gabriele Aversano	Diritto dell'Impresa Industriale <i>dirittogest</i> Gabriele Aversano	Gestione aziendale <i>gestsp270-05</i> Valerio De Martino / M. Salvatori	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Gestione aziendale <i>gestsp270-05</i> Valerio De Martino / M. Salvatori
09:30-10:30	Diritto dell'Impresa Industriale <i>dirittogest</i> Gabriele Aversano	Diritto dell'Impresa Industriale <i>dirittogest</i> Gabriele Aversano	Gestione aziendale <i>gestsp270-05</i> Valerio De Martino / M. Salvatori	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Gestione aziendale <i>gestsp270-05</i> Valerio De Martino / M. Salvatori
10:30-11:30	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpGEST</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpGEST</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma	Gestione aziendale <i>gestsp270-05</i> Valerio De Martino / M. Salvatori
11:30-12:30	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpGEST</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpGEST</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma	Seminari Aziendali <i>Sem Az</i>
12:30-13:30	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpGEST</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi <i>statsicur</i> Massimo De Falco / Maurizio Guida		Seminari Aziendali <i>Sem Az</i>
13:30-14:30				Diritto dell'Impresa Industriale <i>dirittogest</i> Gabriele Aversano	

14:30-15:30	Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici <i>ModelAvanz</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo	Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici <i>ModelAvanz</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> Saverio Salerno	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> Saverio Salerno	
15:30-16:30	Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici <i>ModelAvanz</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo	Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici <i>ModelAvanz</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> Saverio Salerno	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> Saverio Salerno	
16:30-17:30	Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici <i>ModelAvanz</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo			Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> Saverio Salerno	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Diritto dell'Impresa Industriale	dirittogest	Obbligatorio	G. Aversano		06126
Gestione aziendale	gestsp270-05	Obbligatorio	V. De Martino, M. Salvatori		06126
Modellazione Avanzata di Sistemi Meccanici	ModelAvanz	Scelta	N. Cappetti, A. Naddeo		06126
Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali	progestimpGEST	Obbligatorio	S. Miranda, S. Riemma		06126
Ricerca operativa	RicOp-Gest	Obbligatorio	S. Salerno		06126
Seminari Aziendali	Sem Az	Obbligatorio			06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]
Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi	statsicur	Obbligatorio	M. De Falco, M. Guida		06126