

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 6 marzo 2017 - giovedì 1 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM rev-2.7

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Tecnologia meccanica <i>tecn.mecc-MECC</i> Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino Aula H	Scienza delle costruzioni <i>ScienzaMecc</i> Luigi Ascione Aula H	Economia ed organizzazione aziendale (Ing. Mecc.) 0612300007 Antonello Cammarano Aula H	Scienza delle costruzioni <i>ScienzaMecc</i> Luigi Ascione Aula H	Termodinamica e trasmissione del calore 0612300010 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H
09:30-10:30	Tecnologia meccanica <i>tecn.mecc-MECC</i> Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino Aula H	Scienza delle costruzioni <i>ScienzaMecc</i> Luigi Ascione Aula H	Economia ed organizzazione aziendale (Ing. Mecc.) 0612300007 Antonello Cammarano Aula H	Scienza delle costruzioni <i>ScienzaMecc</i> Luigi Ascione Aula H	Termodinamica e trasmissione del calore 0612300010 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H
10:30-11:30	Tecnologia meccanica <i>tecn.mecc-MECC</i> Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino Aula H	Scienza delle costruzioni <i>ScienzaMecc</i> Luigi Ascione Aula H	Economia ed organizzazione aziendale (Ing. Mecc.) 0612300007 Antonello Cammarano Aula H	Meccanica dei fluidi (ing. meccanica) 0612300014 Paolo Luchini Aula H	Termodinamica e trasmissione del calore 0612300010 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H
11:30-12:30	Meccanica dei fluidi (ing. meccanica) 0612300014 Paolo Luchini Aula H	Tecnologia meccanica <i>tecn.mecc-MECC</i> Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino Aula H	Termodinamica e trasmissione del calore 0612300010 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H	Meccanica dei fluidi (ing. meccanica) 0612300014 Paolo Luchini Aula H	Economia ed organizzazione aziendale (Ing. Mecc.) 0612300007 Antonello Cammarano Aula H
12:30-13:30	Meccanica dei fluidi (ing. meccanica) 0612300014 Paolo Luchini Aula H	Tecnologia meccanica <i>tecn.mecc-MECC</i> Gaetano Palazzo / Raimondo Pasquino Aula H	Termodinamica e trasmissione del calore 0612300010 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno Aula H	Meccanica dei fluidi (ing. meccanica) 0612300014 Paolo Luchini Aula H	Economia ed organizzazione aziendale (Ing. Mecc.) 0612300007 Antonello Cammarano Aula H

13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Economia ed organizzazione aziendale (Ing. Mecc.)	0612300007	Obbligatorio	6	A. Cammarano		06123
Meccanica dei fluidi (ing. meccanica)	0612300014	Obbligatorio	6	P. Luchini		06123
Scienza delle costruzioni	ScienzaMecc	Obbligatorio	6	L. Ascione		06123
Tecnologia meccanica	tecn.mecc-MECC	Obbligatorio	12	G. Palazzo, R. Pasquino		06123
Termodinamica e trasmissione del calore	0612300010	Obbligatorio	12	G. Cuccurullo, C. Renno		06123