

Docente: Ivan Arsie

Periodo didattico: Primo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario I sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					Termodinamica applicata e sistemi energetici <i>Aula H</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>
11:30-12:30	Sperimentazione e controllo dei motori <i>Aula 137</i> 06223 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>				Termodinamica applicata e sistemi energetici <i>Aula H</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>
12:30-13:30	Sperimentazione e controllo dei motori <i>Aula 137</i> 06223 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>				Termodinamica applicata e sistemi energetici <i>Aula H</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>
13:30-14:30	Sperimentazione e controllo dei motori <i>Aula 137</i> 06223 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>				

14:30-15:30					Sperimentazione e controllo dei motori Aula 137 06223 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
15:30-16:30					Sperimentazione e controllo dei motori Aula 137 06223 <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
16:30-17:30			Termodinamica applicata e sistemi energetici Aula H 06126 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>		
17:30-18:30			Termodinamica applicata e sistemi energetici Aula H 06126 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>		

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Sperimentazione e controllo dei motori	6	I. Arsie		06223
Termodinamica applicata e sistemi energetici	12	I. Arsie, C. Renno, M. Sorrentino		06126