

Docente: Alessandro Ruggiero

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM rev-2.7

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30	Elementi di biomeccanica <i>elem_biom</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Laboratorio di Area				
11:30-12:30	Elementi di biomeccanica <i>elem_biom</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Laboratorio di Area	Elementi di biomeccanica <i>elem_biom</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Laboratorio di Area			
12:30-13:30	Elementi di biomeccanica <i>elem_biom</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Laboratorio di Area	Elementi di biomeccanica <i>elem_biom</i> Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Laboratorio di Area			
13:30-14:30					Diagnostica dei sistemi meccanici <i>diag_din_sis_prod</i> Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune Aula L

14:30-15:30					Diagnostica dei sistemi meccanici <i>diag_din_sis_prod</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula L
15:30-16:30			Diagnostica dei sistemi meccanici <i>diag_din_sis_prod</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula M	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula 21	
16:30-17:30		Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula 119 - Seminari	Diagnostica dei sistemi meccanici <i>diag_din_sis_prod</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula M	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula 21	
17:30-18:30		Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula 119 - Seminari	Diagnostica dei sistemi meccanici <i>diag_din_sis_prod</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Aula M	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Aula 21	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Controllo delle vibrazioni e del rumore	0612500030	6	A. Ruggiero		06125 / 06126
Diagnostica dei sistemi meccanici	diag_din_sis_prod	6	A. Ruggiero		06226

Elementi di biomeccanica	elem_biom	6	A. Ruggiero		06223
--------------------------	-----------	---	-------------	--	-------