

**Aula:** Laboratorio 118 - Grafica computerizzata [Edificio E]

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					<b>Vibroacustica computazionale</b> <i>Roberto Citarella / 1 _Docente Da Definire</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio 118 - Grafica computerizzata [Edificio E]
10:30-11:30					<b>Vibroacustica computazionale</b> <i>Roberto Citarella / 1 _Docente Da Definire</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio 118 - Grafica computerizzata [Edificio E]
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					

15:30-16:30		<b>Vibroacustica computazionale</b> <i>Roberto Citarella / 1 _Docente Da Definire</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio 118 - Grafica computerizzata [Edificio E]			
16:30-17:30		<b>Vibroacustica computazionale</b> <i>Roberto Citarella / 1 _Docente Da Definire</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio 118 - Grafica computerizzata [Edificio E]			
17:30-18:30		<b>Vibroacustica computazionale</b> <i>Roberto Citarella / 1 _Docente Da Definire</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio 118 - Grafica computerizzata [Edificio E]			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Vibroacustica computazionale	0622300033	6	R. Citarella, 1. _Docente Da Definire		06223	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018