

**Docente:** Francesca Romana D'ambrosio

**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					
10:30-11:30		<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>0660100020</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula F [Edificio E1]			
11:30-12:30		<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>0660100020</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula F [Edificio E1]			
12:30-13:30		<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>0660100020</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula F [Edificio E1]			
13:30-14:30		<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>0660100020</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula F [Edificio E1]			

14:30-15:30	<b>Fisica tecnica ambientale</b> 0660100020 <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula 126 [Edificio E]				
15:30-16:30	<b>Fisica tecnica ambientale</b> 0660100020 <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula 126 [Edificio E]				
16:30-17:30	<b>Fisica tecnica ambientale</b> 0660100020 <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula 126 [Edificio E]				
17:30-18:30	<b>Fisica tecnica ambientale</b> 0660100020 <i>Ingegneria edile-architettura - 3</i> <i>anno - Comune</i> Aula 126 [Edificio E]				

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Fisica tecnica ambientale	0660100020	9	F. D'ambrosio		06601	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 22 maggio 2018