

Docente: Vincenzo Piluso

Periodo didattico: Primo semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri</i> Aula F</p>	<p>PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Luigi Petti</i> Virtuale_STRENGTH</p>		<p>PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Luigi Petti</i> Virtuale_STRENGTH</p> <hr/> <p>TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Rosario Montuori</i> Aula F</p>	<p>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri</i> Aula 21</p>
09:30-10:30	<p>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri</i> Aula F</p>	<p>PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Luigi Petti</i> Virtuale_STRENGTH</p>		<p>PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Luigi Petti</i> Virtuale_STRENGTH</p> <hr/> <p>TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Rosario Montuori</i> Aula F</p>	<p>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri</i> Aula 21</p>
10:30-11:30	<p>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri</i> Aula F</p>	<p>PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Luigi Petti</i> Virtuale_STRENGTH</p>		<p>TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Rosario Montuori</i> Aula F</p>	
11:30-12:30					
12:30-13:30					

13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30	TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Rosario Montuori</i> Aula F				
17:30-18:30	TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Vincenzo Piluso / Elide Nastri / Rosario Montuori</i> Aula F				