

Docente: Iolanda De Marco

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<p>Impianti chimici II Aula 23</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>		
09:30-10:30			<p>Impianti chimici II Aula 23</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>		
10:30-11:30			<p>Impianti chimici II Aula 23</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>		
11:30-12:30					

12:30-13:30					
13:30-14:30		<p>Impianti chimici II</p> <p>Aula 133</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>			
14:30-15:30		<p>Impianti chimici II</p> <p>Aula 133</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>			
15:30-16:30		<p>Impianti chimici II</p> <p>Aula 133</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>			
16:30-17:30	<p>Impianti chimici II</p> <p>Aula 133</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>				

17:30-18:30	Impianti chimici II <i>Aula 133</i> 06222 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i>				
-------------	---	--	--	--	--

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Impianti chimici II	9	L. Sesti Osseo, I. De Marco		06222