

**Docente:** Giuseppe Di Leo

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2019/2020

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> Aula 136 06224 Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune				
09:30-10:30	<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> Aula 136 06224 Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune				
10:30-11:30	<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> Aula 136 06224 Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune				
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					

14:30-15:30				<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> <i>Aula 136</i> 06224 <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i>	
15:30-16:30				<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> <i>Aula 136</i> 06224 <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i>	
16:30-17:30		<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> <i>Aula 136</i> 06224 <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i>			
17:30-18:30		<b>Strumentazione virtuale per l'automazione industriale</b> <i>Aula 136</i> 06224 <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i>			

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Strumentazione virtuale per l'automazione industriale	9	A. Pietrosanto, G. Di Leo		06224