

**Corso di laurea:** Ingegneria elettronica - magistrale

**Curriculum:** Percorso comune - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** giovedì 1 ottobre 2015 - sabato 23 gennaio 2016

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	<b>Elaborazione numerica dei segnali</b> <i>Giancarlo Calvagno</i> Ke	<b>Computer networks - Reti di calcolatori</b> <i>Andrea Zanella</i> Le		<b>Elaborazione numerica dei segnali</b> <i>Giancarlo Calvagno</i> Ae	<b>Elaborazione numerica dei segnali</b> <i>Giancarlo Calvagno</i> Be	
09:15-10:15	<b>Elaborazione numerica dei segnali</b> <i>Giancarlo Calvagno</i> Ke	<b>Computer networks - Reti di calcolatori</b> <i>Andrea Zanella</i> Le		<b>Elaborazione numerica dei segnali</b> <i>Giancarlo Calvagno</i> Ae	<b>Elaborazione numerica dei segnali</b> <i>Giancarlo Calvagno</i> Be	
10:15-11:15	<b>Teoria dei sistemi</b> <i>Stefano Pinzoni</i> Ne	<b>Elettronica analogica</b> <i>Leopoldo Rossetto</i> Le			<b>Computer networks - Reti di calcolatori</b> <i>Andrea Zanella</i> Ve	
11:15-12:15	<b>Teoria dei sistemi</b> <i>Stefano Pinzoni</i> Ne	<b>Elettronica analogica</b> <i>Leopoldo Rossetto</i> Le			<b>Computer networks - Reti di calcolatori</b> <i>Andrea Zanella</i> Ve	
12:15-13:15	<b>Propagazione e antenne</b> <i>Antonio Daniele Capobianco</i> Ee	<b>Propagazione e antenne</b> <i>Antonio Daniele Capobianco</i> Ee	<b>Elettronica analogica</b> <i>Leopoldo Rossetto</i> Le	<b>Teoria dei sistemi</b> <i>Stefano Pinzoni</i> aula virtuale <b>Computer networks - Reti di calcolatori</b> <i>Andrea Zanella</i> Le		
13:15-14:15	<b>Propagazione e antenne</b> <i>Antonio Daniele Capobianco</i> Ee	<b>Propagazione e antenne</b> <i>Antonio Daniele Capobianco</i> Ee	<b>Elettronica analogica</b> <i>Leopoldo Rossetto</i> Le	<b>Teoria dei sistemi</b> <i>Stefano Pinzoni</i> aula virtuale <b>Computer networks - Reti di calcolatori</b> <i>Andrea Zanella</i> Le		

14:15-15:15	<b>Misure elettroniche</b> <i>Claudio Narduzzi</i> Ee	<b>Teoria dei sistemi</b> <i>Stefano Pinzoni</i> Ne	<b>Misure elettroniche</b> <i>Claudio Narduzzi</i> Me	<b>Elettronica analogica</b> <i>Leopoldo Rossetto</i> Me		
15:15-16:15	<b>Misure elettroniche</b> <i>Claudio Narduzzi</i> Ee	<b>Teoria dei sistemi</b> <i>Stefano Pinzoni</i> Ne	<b>Misure elettroniche</b> <i>Claudio Narduzzi</i> Me	<b>Elettronica analogica</b> <i>Leopoldo Rossetto</i> Me		
16:15-17:15			<b>Propagazione e antenne</b> <i>Antonio Daniele</i> <i>Capobianco</i> Me	<b>Misure elettroniche</b> <i>Claudio Narduzzi</i> De		
17:15-18:15			<b>Propagazione e antenne</b> <i>Antonio Daniele</i> <i>Capobianco</i> Me	<b>Misure elettroniche</b> <i>Claudio Narduzzi</i> De		
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Computer networks - Reti di calcolatori	Scelta	9	A. Zanella	
Elaborazione numerica dei segnali	Scelta	9	G. Calvagno	
Elettronica analogica	Obbligatorio	9	L. Rossetto	
Misure elettroniche	Obbligatorio	9	C. Narduzzi	
Propagazione e antenne	Obbligatorio	9	A. Capobianco	
Teoria dei sistemi	Scelta	9	S. Pinzoni	