

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

**Curriculum:** Percorso comune - 2 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>Sistemi distribuiti</b> <i>Carlo Ferrari</i> Ee <hr/> <b>Ingegneria della qualita'</b> <i>Matteo Bertocco</i> Pe	<b>Ingegneria della qualita'</b> <i>Matteo Bertocco</i> Oe	<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>Sistemi distribuiti</b> <i>Carlo Ferrari</i> Ee <hr/> <b>Ingegneria della qualita'</b> <i>Matteo Bertocco</i> Pe	<b>Ingegneria della qualita'</b> <i>Matteo Bertocco</i> Oe	<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>Sistemi distribuiti</b> <i>Carlo Ferrari</i> Le	<b>Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless</b> <i>Michele Rossi</i> Ne	<b>Gestione strategica delle organizzazioni</b> <i>Moreno Muffatto</i> Ee		<b>Gestione strategica delle organizzazioni</b> <i>Moreno Muffatto</i> Le	
11:15-12:15	<b>Sistemi distribuiti</b> <i>Carlo Ferrari</i> Le	<b>Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless</b> <i>Michele Rossi</i> Ne	<b>Gestione strategica delle organizzazioni</b> <i>Moreno Muffatto</i> Ee		<b>Gestione strategica delle organizzazioni</b> <i>Moreno Muffatto</i> Le	
12:15-13:15	<b>Game theory - Teoria dei giochi</b> <i>Leonardo Badia</i> Ce	<b>Game theory - Teoria dei giochi</b> <i>Leonardo Badia</i> Le	<b>Sistemi intelligenti</b> <i>Silvana Badaloni</i> Oe	<b>Reperimento dell'informazione</b> <i>Maristella Agosti</i> Ne	<b>Reperimento dell'informazione</b> <i>Maristella Agosti</i> Oe	
13:15-14:15	<b>Game theory - Teoria dei giochi</b> <i>Leonardo Badia</i> Ce	<b>Game theory - Teoria dei giochi</b> <i>Leonardo Badia</i> Le	<b>Sistemi intelligenti</b> <i>Silvana Badaloni</i> Oe	<b>Reperimento dell'informazione</b> <i>Maristella Agosti</i> Ne	<b>Reperimento dell'informazione</b> <i>Maristella Agosti</i> Oe	

14:15-15:15	<b>Elaborazione di dati tridimensionali</b> <i>Stefano Ghidoni / Emanuele Menegatti / Matteo Munaro</i> Oe	<b>Elaborazione di dati tridimensionali</b> <i>Stefano Ghidoni / Emanuele Menegatti / Matteo Munaro</i> Te	<b>Elaborazione di dati tridimensionali</b> <i>Stefano Ghidoni / Emanuele Menegatti / Matteo Munaro</i> Oe	<b>Sistemi intelligenti</b> <i>Silvana Badaloni</i> Oe <hr/> <b>Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless</b> <i>Michele Rossi</i> Fe	<b>Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless</b> <i>Michele Rossi</i> Fe	
15:15-16:15	<b>Elaborazione di dati tridimensionali</b> <i>Stefano Ghidoni / Emanuele Menegatti / Matteo Munaro</i> Oe	<b>Elaborazione di dati tridimensionali</b> <i>Stefano Ghidoni / Emanuele Menegatti / Matteo Munaro</i> Te	<b>Elaborazione di dati tridimensionali</b> <i>Stefano Ghidoni / Emanuele Menegatti / Matteo Munaro</i> Oe	<b>Sistemi intelligenti</b> <i>Silvana Badaloni</i> Oe <hr/> <b>Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless</b> <i>Michele Rossi</i> Fe	<b>Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless</b> <i>Michele Rossi</i> Fe	
16:15-17:15			<b>Sistemi distribuiti</b> <i>Carlo Ferrari</i> De	<b>Gestione strategica delle organizzazioni</b> <i>Moreno Muffatto</i> Be		
17:15-18:15			<b>Sistemi distribuiti</b> <i>Carlo Ferrari</i> De	<b>Gestione strategica delle organizzazioni</b> <i>Moreno Muffatto</i> Be		
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Elaborazione di dati tridimensionali	Consigliato	9	S. Ghidoni, E. Menegatti, M. Munaro	
Elaborazione numerica dei segnali	Consigliato	9	G. Calvagno	
Game theory - Teoria dei giochi	Consigliato	6	L. Badia	
Gestione strategica delle organizzazioni	Consigliato	9	M. Muffatto	
Ingegneria della qualita'	Consigliato	6	M. Bertocco	
Reperimento dell'informazione	Consigliato	6	M. Agosti	
Sistemi distribuiti	Consigliato	9	C. Ferrari	

Sistemi intelligenti	Consigliato	6	S. Badaloni	
Wireless systems and networks - sistemi e reti wireless	Consigliato	9	M. Rossi	