

Corso di laurea: Ingegneria dell'automazione - magistrale

Curriculum: Percorso comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2017 - sabato 10 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: BOZZA ORARIO Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15						
09:15-10:15						
10:15-11:15	Advanced topics in control - Tecniche avanzate di controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe		Advanced topics in control - Tecniche avanzate di controllo <i>Ruggero Carli</i> Ne			
11:15-12:15	Advanced topics in control - Tecniche avanzate di controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe		Advanced topics in control - Tecniche avanzate di controllo <i>Ruggero Carli</i> Ne			
12:15-13:15	Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe		Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe			
13:15-14:15	Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe		Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe			

14:15-15:15		Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe				
15:15-16:15		Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo <i>Ruggero Carli</i> Oe				
16:15-17:15						
17:15-18:15						
18:15-19:15						

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Advanced topics in control - Tecniche avanzate di controllo	Scelta	6	R. Carli	
Robotics, vision and control - Robotica, visione e controllo	Scelta	9	R. Carli	