

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria informatica - A.A. 2023/24

Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Advanced data acquisition and intelligent data processing	Attilio Di Nisio	I	CS	Attilio Di Nisio	Filippo Attivissimo	Anna Maria Lucia Lanzolla	
Agent-based artificial intelligence	Tommaso Di Noia	I	AIDS	Tommaso Di Noia	Vito Walter Anelli		
Artificial intelligence for automation	Maria Pia Fanti	I	CS	Maria Pia Fanti	Agostino Marcello Mangini	Gaetano Volpe	
Computer Vision\2nd module: Artificial Vision	Francescomaria Marino	I	aids - cs	Francescomaria Marino	Andrea Guerriero, Vitantonio Bevilacqua, Nicola Altini		
Computer Vision\1st module: Image Processing	Andrea Guerriero	I	aids - cs	Francescomaria Marino	Andrea Guerriero		
Control of networks systems	Saverio Mascolo	I	CC	Saverio Mascolo	Luca De Cicco, Gioacchino Manfredi	Carlo Croce, Fanti	
Cryptography	Angela Aguglia	I	CC	Angela Aguglia			
Deep Learning	Vito Walter Anelli	I	aids - cc	Vito Walter Anelli	Tommaso Di Noia		
Digital business	Umberto Panniello	I	comune	Umberto Panniello	Angelo Natalicchio		
Digital Programmable Systems	Giuseppe Coviello	I	cs	Giuseppe Coviello	Gianfranco Avitabile Antonello Florio		
Engineered Intelligent systems	Vincenzo Di Lecce	I		Vincenzo Di Lecce	M. Popolizio, T. Di Noia, A. Amato		
Formal Languages and compilers	Floriano Scioscia	I	aids	Floriano Scioscia	Michele Ruta, Corrado Fasciano	Eugenio Di Sciascio	
Foundations of machine learning	Tommaso Di Noia	I	comune	Tommaso Di Noia	Claudio Pomo		
Internet of things	Nicola Cordeschi	I	aids	Nicola Cordeschi	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Pietro Guccione, Giuseppe Piro, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli		
Satellite Systems for remote sensing and geolocation	Fabio Bovenga	I	CS	Fabio Bovenga	Andrea Guerriero		
Secure Programming laboratory	Giuseppe Loseto	I	CC	Giuseppe Loseto	Floriano Scioscia, Michele Ruta	Agnese Pinto	
Security by Design\1st module: Network Security	Giuseppe Piro	I	CC	Giuseppe Piro	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Pietro Guccione, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli, Nicola Cordeschi, Ilaria Cianci, Arcangela Rago		
Security by Design\2nd module: Ethical Hacking Laboratory	Ilaria Cianci	I	CC	Giuseppe Piro	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Pietro Guccione, Giuseppe Piro, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli, Nicola Cordeschi, Arcangela Rago		
Software architecture and pattern design	Marina Mongiello	I	CC-CS	Marina Mongiello	Floriano Scioscia		
Statistical and Mathematical methods for Artificial Intelligence	Marina Popolizio	I	aids	Marina Popolizio	A. Coclite, S. F. Pellegrino, T. Politi		
Engineered intelligent systems	Vincenzo Di Lecce	I	SP	Vincenzo Di Lecce	Tommaso Di Noia Marina Popolizio	Andrea Guerriero	
Information retrieval and personalization	Fedelucio Narducci	II	AIDS	Fedelucio Narducci	Antonio Ferrara, Claudio Pomo, Giovanni Maria Biancofiore		
Information systems design and big data	Mauro Cucchetti	II	COMUNE	Mauro Cucchetti	Ruta Michele, Scioscia Floriano	Pinto Agnese	
Ambient intelligence\1st module: Cyberphysical systems	Michele Ruta	II	COMUNE	Michele Ruta	Floriano Scioscia, Corrado Fasciano	Eugenio Di Sciascio	
Ambient intelligence\1st module: Web intelligence	Floriano Scioscia	II	COMUNE	Michele Ruta	Floriano Scioscia, Corrado Fasciano	Eugenio Di Sciascio	
Human-machine interaction and data visualization	Carmelo Antonio Ardito	II	CS	Carmelo Antonio Ardito	Tommaso Di Noia	Giuseppe Loseto	
Information systems security and privacy	Giuseppe Mastronardi	II	CC	Giuseppe Mastronardi	Michele Ruta, Vitoantonio Bevilacqua	Ilaria Cianci, Giuseppe Piro	