

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea in Ingegneria informatica e dell'automazione - Taranto A.A. 2023/24

Disciplina	Docente	Anno	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Reti di calcolatori + laboratorio	Domenico Striccoli	I	Domenico Striccoli	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Pietro Guccione, Giuseppe Piro, Cataldo Guaragnella, Nicola Cordeschi, Ilaria Cianci, Arcangela Rago		
Programmazione strutturata object oriented\1° modulo: mod. A	Serena De Siati		Serena De Siati	Agnese Pinto		
Programmazione strutturata object oriented\2° modulo: mod. B	DA ASSEGNARE	I	DA ASSEGNARE			
Algoritmi e strutture dati in java\1° modulo: mod. A	Tommaso Di Noia	II	Tommaso Di Noia			
Algoritmi e strutture dati in java\2° modulo: mod. B	DA ASSEGNARE	II	Tommaso Di Noia			
Fondamenti di controlli automatici	Paolo Roberto Massenio	II	Paolo Roberto Massenio	David Naso		
Fondamenti di teoria dei circuiti	Andrea Meo	II	Andrea Meo	Mario Carpentieri, Vito Puliafito, Riccardo Tomasello, Graziano De Scisciolo		
Basi di dati	Vincenzo Giliberto	II	Vincenzo Giliberto			
Metodi numerici e statistici\1° modulo: calcolo numerico	Alessandro Coclite	II	Alessandro Coclite	Olena Bobyl'ova, Tiziano Politi		
Metodi numerici e statistici\2° modulo: Probabilità. Statistica e ottimizzazione	Olena Bobyl'ova	II	Alessandro Coclite	Olena Bobyl'ova, Tiziano Politi		
Fondamenti di controllo digitale	Paolo Roberto Massenio	II	Paolo Roberto Massenio			
Calcolatori elettronici	DA ASSEGNARE	II				
Fondamenti di elettronica	Antonello Florio	II	Antonello Florio	Caterina Ciminelli, Gianfranco Avitabile, Giuseppe Coviello, Giuseppe Brunetti		
Laboratorio di strumentazione digitale	Anna Maria Lucia Lanzolla	II	Anna Maria Lucia Lanzolla	Gregorio Andria		