

Curriculum: ARTIFICIAL INTELLIGENCE - I anno													
INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		26 marzo 5 Aprile 2024	Sessione Estiva			Sessione Autumnale	4-8 Novembre 2024	Sessione Invernale			14-16 Aprile 2025	COMMISSIONE
	GEN 2024	FEB 2024		GIU 2024	LUG 2024	SETT 2024			GEN 2025	FEB 2025			
<b>ARTIFICIAL INTELLIGENT SYSTEMS</b> mod. 1: Intelligent Models mod. 2: Intelligent Application developement	17	6-14	5	5-19	10	4	--	--	--	--	--	--	Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Baoletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Franzoni, Tasso
<b>COMPUTATIONAL INTELLIGENCE</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	Baoletti, Marcugini, Milani, Poggioni, Santini, Franzoni, Gentilini, Gervasi, Tasso, Iannazzo, Gerace, Betti Sorbelli
<b>ADVANCED AND DISTRIBUTED ALGORITHMS</b>	17-31	22	--	12-26	10	4-18	--	15	5-19	--	--	--	Navarra, Pinotti, Bistarelli, Santini, Betti Sorbelli
<b>HIGH PERFORMANCE COMPUTING</b>	18	5-20	--	4-18	16	17	--	--	--	--	--	--	Gervasi, Perri, Tasso, F. Rossi
<b>COMPUTABILITY AND COMPLEXITY</b>	--	--	--	11-25	9	2-16	--	13-27	9	--	--	--	Carpi, F. Rossi, Baoletti, Gerace, Gervasi, Marcugini, Poggioni, Tasso
<b>CYBERSECURITY</b>	--	--	26	3-17	1	13	--	--	--	--	--	--	Bistarelli, Santini, Baoletti, Marcugini, Milani, Navarra, Poggioni, Pinotti, Gervasi, Tasso
<b>MACHINE LEARNING</b>	25	13-27	2 aprile	20	11-25	17	--	--	--	--	--	--	Poggioni, Milani , Baia, Biondi , Baoletti, Marcugini, Carpi, Tasso
Curriculum: ARTIFICIAL INTELLIGENCE - II anno													
INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		26 marzo 5 Aprile 2024	Sessione Estiva			Sessione Autumnale	4-8 Novembre 2024	Sessione Invernale			14-16 Aprile 2025	COMMISSIONE
	GEN 2024	FEB 2024		GIU 2024	LUG 2024	2024	SETT 2024		GEN 2025	FEB 2025			
<b>KNOWLEDGE REPRESENTATION AND AUTOMATED REASONING</b>	8-22	5	26 marzo	3-17	1	13	--	--	--	--	--	--	Bistarelli, Santini, Baoletti, Marcugini, Milani, Navarra, Poggioni, Pinotti, Gervasi, Tasso
<b>MATHEMATICAL METHODS FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE:</b> mod. 1: Numerical Methods for information Technologies mod. 2: Applied Images and Signal Processing	12-26	16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	Vinti, Iannazzo, Angeloni, Cantarini, Costarelli, Zampogni, De Angelis, Natale, Piconi, Travaglini, Gerace, Baoletti, Benedetti
<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</b>	15-30	12	--	17	1-15	2-18	--	--	--	--	--	--	Campanella, Vinti, Angeloni
<b>STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	Scrucca, Doretti, Pandolfi
<b>METODI PER L'OTTIMIZZAZIONE</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	Gerace, Iannazzo, Baoletti, Benedetti, Boccuto, Carpi, Giorgetti
<b>AFFECTIVE COMPUTING</b>	--	--	--	14-24	12	2-20	--	--	--	--	--	--	Franzoni, Milani, Poggioni
<b>CRYPTOGRAPHY AND APPLICATIONS - mod. 1</b>	22	5-19	--	21	5-19	5-19	--	--	--	--	--	--	Giulietti, Bartoli, Timpanella, Dionigi, Pambianco
<b>HUMAN COMPUTER INTERACTION</b>	--	--	--	24	4-17	2-20	--	--	--	--	--	--	Franzoni, Milani, Gervasi, Perri
<b>INFORMATION SECURITY CPMLIANCE, CERTIFICATION AND DIGITAL FORENSICS</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Baoletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Petturiti, Santucci, Franzoni, Tasso
<b>ALGORITMI DI APPROXIMAZIONE</b>	--	--	--	12-26	10	4-18	--	15	5-19	--	--	--	Navarra, Pinotti, Bistarelli, Santini, Betti Sorbelli
<b>SIMULAZIONE</b>	18	1-15	3 aprile	6	11	11	--	--	--	--	--	--	Tasso, Gervasi, Rossi, Gerace, Baoletti, Poggioni, Perri, Simonetti
<b>DIDATTICA DELL'INFORMATICA</b>	18	1-15	3 aprile	6	11	11	--	--	--	--	--	--	Tasso, Carpi, Marcugini, Santini, Perri, Simonetti