

Curriculum: ARTIFICIAL INTELLIGENCE - I anno											
INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Sessione Estiva			Sessione Autunnale	Sessione Invernale			26 marzo 5 Aprile 2024	COMMISSIONE
	GEN 2023	FEB 2023	3-6 Aprile 12- 15 Aprile 2023	GIU 2023	LUG 2023	SETT 2022	6-11 Novembre 2023	GEN 2024	FEB 2024		
ARTIFICIAL INTELLIGENT SYSTEMS mod. 1: Intelligent Models mod. 2: Intelligent Application development	13	7	14	13-23	26	6-20	7	17	6-14	5	Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Baiocchi, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Franzoni, Tasso
COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	16-30	13	--	19	3-17	4-18	6	15-30	13	1 aprile	Baiocchi, Marcugini, Milani, Poggioni, Santini, Franzoni, Gentilini, Gervasi, Tasso, Iannazzo, Gerace, Betti Sorbelli
ADVANCED AND DISTRIBUTED ALGORITHMS	17	7	--	7-21	5	6-20	--	17-31	22	--	Navarra, Pinotti, Bistarelli, Santini, Betti Sorbelli
HIGH PERFORMANCE COMPUTING	11-25	8	--	6-27	11	6-21	--	18	5-20	--	Gervasi, Tasso, Rossi, Perri, Simonetti
COMPUTABILITY AND COMPLEXITY	12-27	10	--	15-29	13	5-19	--	18	1-15	--	Carpi, F. Rossi, Baiocchi, Gerace, Gervasi, Marcugini, Poggioni, Tasso
CYBERSECURITY	19	6	4	5-19	3	15	6	8-22	5	--	Bistarelli, Santini, Baiocchi, Marcugini, Milani, Navarra, Poggioni, Pinotti, Gervasi, Tasso
MACHINE LEARNING	24	16	13	20	11-27	12-26	--	23	13-27	--	Poggioni, Milani, Baia, Biondi, Baiocchi, Marcugini, Carpi, Tasso
Curriculum: ARTIFICIAL INTELLIGENCE - II anno											
INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Sessione Estiva			Sessione Autunnale	Sessione Invernale			26 marzo 5 Aprile 2024	COMMISSIONE
	GEN 2023	FEB 2023	3-6 Aprile 12- 15 Aprile 2023	GIU 2023	LUG 2023	SETT 2023	6-11 Novembre 2023	GEN 2024	FEB 2024		
KNOWLEDGE REPRESENTATION AND AUTOMATED REASONING	19	6	4	5-19	3	15	6	8-22	5	--	Bistarelli, Santini, Baiocchi, Marcugini, Milani, Navarra, Poggioni, Pinotti, Gervasi, Tasso
MATHEMATICAL METHODS FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE: mod. 1: Numerical Methods for information Technologies mod. 2: Applied Images and Signal Processing	6-20	3	--	9-23	18	11-22	--	12-26	16	--	Vinti, Iannazzo, Angeloni, Cantarini, Costarelli, Zampogni, De Angelis, Natale, Piconi, Travaglini, Gerace, Baiocchi, Benedetti
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	17-31	13	--	7-21	5	6-20	--	--	--	--	Campanella, Vinti, Angeloni
STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE	10	14	4	13	11	7	7	10	7	4 aprile	Scrucca, Doretti, Pandolfi
METODI PER L'OTTIMIZZAZIONE	16-31	21	--	16	7-21	1-16	--	19	2-16	--	Gerace, Iannazzo, Baiocchi, Benedetti, Boccuto, Carpi, Giorgetti
CRYPTOGRAPHY AND APPLICATIONS - mod. 1	16-30	13	--	--	3-17-31	1-15	--	--	--	--	Bartoli, Giulietti, Timpanella, Pambianco
HUMAN COMPUTER INTERACTION	12-26	9	--	7-28	12	7-22	--	19	6-21	--	Gervasi, Tasso, Perri, Simonetti, Franzoni
INFORMATION SECURITY AUDITING, CERTIFICATION AND DIGITAL FORENSICS	12	9	12	14-21	26	6-20	7	19	6-15	5 aprile	Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Baiocchi, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Petturiti, Santucci, Franzoni, Tasso
ALGORITMI DI APPROSSIMAZIONE	17	7	--	7-21	5	6-20	--	17-31	22	--	Navarra, Pinotti, Bistarelli, Santini, Betti Sorbelli
SIMULAZIONE	13-30	16	14	14	13	14	7	18	1-15	3 aprile	Tasso, Gervasi, Rossi, Gerace, Baiocchi, Poggioni, Perri, Simonetti
DIDATTICA DELL'INFORMATICA	13-30	16	14	14	13	14	7	18	1-15	3 aprile	Tasso, Carpi, Palladino, Marcugini, Santini, Perri, Simonetti