



**Curriculum: Modelli e Sistemi dell'Elaborazione dell'Informazione - I anno (Regolamento 2016)**

INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Sessione Straordinaria	Sessione Estiva		Sessione Autunnale		Sessione Straordinaria	Sessione Invernale		Sessione Straordinaria	COMMISSIONE
	GEN 2018	FEB 2018	16-20 Aprile 2018	GIU 2018	LUG 2018	SETT 2018	12-16 Novembre 2018	GEN 2019	FEB 2019	15-26 Aprile 2019		
ALGORITMI AVANZATI	30	13	--	12	3 17	4 18	--	22	5 19	--	Pinotti, Navarra, Gerace, Formisano, Bistarelli, Gentilini, Iannazzo	
BASI DI DATI SU LARGA SCALA E DATA MINING	--	--	17	25	20	6 21	12	16	8	--	Poggioni, Biaoletti, Milani, Marcugini, Pallottelli, Bistarelli, Franzoni	
CALCOLABILITA' E COMPLESSITA' COMPUTAZIONALE	17	1 15	--	19	2 16	5 19	--	15 30	14	--	Carpi, Navarra, Milani, Marcugini, Poggioni, Bistarelli, Pallottelli, Biaoletti, Gerace	
CALCOLO DISTRIBUITO E SISTEMI AD ALTE PRESTAZIONI	15	12	16	21	13	4 20	13	15	20	16	Gervasi, Tasso, Pallottelli, F. Rossi	
MODELLI E METODI DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE	--	--	--	15 29	19	7 21	--	17	6 21	--	Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Biaoletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Petturiti, Santucci, Franzoni, Chiancone, Tasso	
SICUREZZA INFORMATICA	--	--	--	11 25	4	17	12	14 28	11	--	Bistarelli, Santini, Formisano, Biaoletti, Marcugini, Milani, Navarra, Pallottelli, Poggioni	
METODI PER L'OTTIMIZZAZIONE	--	--	16	26	11	10 21	14	24	13	17	Gerace, Iannazzo, Boccuto, Carpi, Filippucci, Pucci, Giorgetti	

**Curriculum: Modelli e Sistemi dell'Elaborazione dell'Informazione - II anno (Regolamento 2016)**

INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Sessione Straordinaria	Sessione Estiva		Sessione Autunnale		Sessione Straordinaria	Sessione Invernale		Sessione Straordinaria	COMMISSIONE
	GEN 2018	FEB 2018	16-20 Aprile 2018	GIU 2018	LUG 2018	SETT 2018	12-16 Novembre 2018	GENN 2019	FEB 2019	15-26 Aprile 2019		
PIANIFICAZIONE DELLA SICUREZZA INFORMATICA E ELEMENTI DI INFORMATICA FORENSE	--	--	--	15 29	19	7 21	--	17	6 21	--	Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Biaoletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Petturiti, Santucci, Franzoni, Chiancone, Tasso	
ALGORITMI DI APPROSSIMAZIONE	30	13	--	12	3 17	4 18	--	22	5 19	--	Navarra, Pinotti, Gerace, Formisano, Bistarelli, Gentilini, Iannazzo	
PROGRAMMAZIONE DICHIARATIVA	19	19	--	12 26	12	4 5 18	--	16	22	15	Formisano, Pinotti, Gentilini, Navarra, Milani, Carpi, Marcugini, Pallottelli, Capotorti, Gerace, Bistarelli, Tasso, Gervasi, Iannazzo, Santini	
SIMULAZIONE	22	19	<del>19</del> 24	14	5	3 19	13	15	4	16	Tasso, Gervasi, Pallottelli, Rossi, Gerace, Biaoletti, Poggioni	
SISTEMI CON VINCOLI E RAPPRESENTAZIONE DELLA CONOSCENZA	18	7 21	--	<del>11</del> 19 25 27	4	17	12	14 28	11	--	Bistarelli, Santini, Formisano, Biaoletti, Marcugini, Milani, Navarra, Pallottelli, Poggioni	
CRITTOGRAFIA E APPLICAZIONI	--	--	--	13	2 17	5 20	14	22	19	24	Giulietti, Bartoli, Pambianco, Ughi, Fatabbi, Lorenzini	
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	23	20	10	12 26	10	11 18	--	8	5 20	--	Campanella, Vinti, Angeloni, M. Marcantonini	
METODI TEORICI E COMPUTAZIONALI PER LE SCIENZE MOLECOLARI	--	--	--	15 29	12	14 28	16	11	15	--	Laganà, Gervasi, Crocchianti, Faginas Lago	