

**I Anno**

INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Pausa Didattica	Sessione Estiva		Sessione Autunnale	Pausa Didattica	Sessione Invernale		Pausa Didattica	COMMISSIONE
	GEN 2020	FEB 2020	6-17 Aprile 2020	GIU 2020	LUG 2020	SETT 2020	xx-xx Novembre 2020	GEN 2021	FEB 2021	xx-xx Aprile 2021	
ANALISI MATEMATICA (I e II modulo)	16 - 30	12	--								Rubbioni, Boccuto, Cardinali, Sambucini, Benedetti, Bardaro, Candeloro, Vinti, Angeloni, Gerace
ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI con LAB. (I e II modulo)	15 - 30	14	--								Carpi, Navarra, Milani, Marcugini, Poggioni, Bistarelli, Pallottelli, Bαιοletti, Gerace
MATEMATICA DISCRETA (I e II modulo)	13 - 27	13	--								Giulietti, Bartoli, Pambianco, Ughi, Lorenzini
PROGRAMMAZIONE I con LAB.	14 - 28	14	15								Santini, Bistarelli, Formisano, Navarra, Bαιοletti, Poggioni
PROGRAMMAZIONE II con LAB.	14 - 31	18	--								Marcugini, Milani, Poggioni, Bαιοletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Santucci, Bistarelli

**II Anno**

INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Pausa Didattica	Sessione Estiva		Sessione Autunnale	Pausa Didattica	Sessione Invernale		Pausa Didattica	COMMISSIONE
	GEN 2020	FEB 2020	6-17 Aprile 2020	GIU 2020	LUG 2020	SETT 2020	xx-xx Novembre 2020	GEN 2021	FEB 2021	xx-xx Aprile 2021	
ALGORITMI E STRUTTURE DATI con LAB. (I e II modulo)	21	11	--								Pinotti, Gerace, Navarra, Formisano, Bistarelli, Gentilini, Iannazzo
CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA	15 - 29 30	12 14	--								Capotorti, Coletti, Cretarola, Bαιοletti, Petturiti, Fatabbi
FISICA GENERALE	24	7	8								Tosti, Busso, Fiandrini, Fano', Biasini, Anzivino
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	14	18	7								Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Bαιοletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Petturiti, Santucci, Franzoni, Chiancone, Tasso
DIRITTO DELL'INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	17	3	15								Florindi, Sassi, Scaglione, Babucci, Colcelli, Cerri, Spalazzi Caproni, Martani, Valente
CALCOLO NUMERICO	17 - 31	14	--								Iannazzo, Gerace, Poggioni, Mugnai, Formisano, Gentilini
LINGUAGGI FORMALI E COMPILATORI	15 - 30	14	--								Carpi, Navarra, Milani, Marcugini, Poggioni, Bistarelli, Pallottelli, Bαιοletti, Gerace
SISTEMI OPERATIVI con LAB.	15	21	14								Milani, Formisano, Pinotti, Gentilini, Navarra, Carpi, Marcugini, Pallottelli, Capotorti, Gerace, Bistarelli, Tasso, Gervasi, Iannazzo, Santini, Poggioni

**III Anno**

INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		Pausa Didattica	Sessione Estiva		Sessione Autunnale	Pausa Didattica	Sessione Invernale		Pausa Didattica	COMMISSIONE
	GEN 2020	FEB 2020	6-17 Aprile 2020	GIU 2020	LUG 2020	SETT 2020	xx-xx Novembre 2020	GEN 2021	FEB 2021	xx-xx Aprile 2021	
ARCHITETTURA RETI	14	18	15 20								Gervasi, Tasso, Pallottelli, F. Rossi, Franzoni
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	20	7	--								Gentilini, Formisano, Pinotti, Navarra, Carpi, Marcugini, Pallottelli, Gerace, Bistarelli, Tasso, Gervasi, Iannazzo, Bαιοletti, Santini, Petturiti, Poggioni, Milani
LABORATORIO BASI DI DATI	17	5	--								Gentilini, Formisano, Pinotti, Navarra, Carpi, Marcugini, Pallottelli, Gerace, Bistarelli, Tasso, Gervasi, Iannazzo, Bαιοletti, Santini, Petturiti, Poggioni, Milani
INTRODUZIONE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE	14	18	7								Milani, Marcugini, Poggioni, Carpi, Bαιοletti, Arteritano, F.Rossi, Pambianco, Petturiti, Santucci, Franzoni, Chiancone, Tasso
INTRODUZIONE ALLA SICUREZZA INFORMATICA	15 - 28	12	15								Bistarelli, Santini, Bαιοletti, Marcugini, Milani, Navarra, Pallottelli, Poggioni
SISTEMI DI REALTA' VIRTUALE	15	19	16								Gervasi, Tasso, Pallottelli, F. Rossi, Franzoni
RETI DI CALCOLATORI: PROTOCOLLI	15	4	16								Tasso, Gervasi, Pallottelli, Rossi, Gerace, Bαιοletti, Poggioni
SISTEMI APERTI E DISTRIBUITI	15	4	16								Tasso, Gervasi, Pallottelli, Rossi, Gerace, Bαιοletti, Poggioni
SISTEMI MULTIMEDIALI	21	6 - 25	--								Pallottelli, Rossi, Tasso, Gervasi, Milani, Bαιοletti, Poggioni, Bistarelli
TECNICHE DI ACQUISIZIONE DATI I	16	13	15								Ambrosi, Duranti, Santocchia, Anzivino, Mariotti
PROGRAMMAZIONE 3	14	5	--								Bαιοletti, Marcugini, Poggioni, Pallottelli, Milani, Santini, Iannazzo, Di Bari