

LAUREA MAGISTRALE CHIMICA INDUSTRIALE (D.M. 270)													
Insegnamento e Docente	orientamento	ANNO	SEMESTRE	ORARIO	GENNAIO 2018	FEBBRAIO 2018	APRILE 2018*	GIUGNO 2018	LUGLIO 2018	SETTEMBRE 2018	SETTEMBRE 2018	NOVEMBRE 2018*	GENNAIO 2019
CHIMICA ANALITICA III (Prof.R. SAMPERI)mutuato con Chim analitica strumentale II	MP	I ANNO	I SEM		24	21	6	15	24	6	20	9	
CHIMICA DELLE FERMENTAZIONI E MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (Prof. Michele BIANCHI)	OB	I ANNO	I SEM	10:00	17	14	4	20	25	5	26	7	
CHIMICA FISICA III CON LABORATORIO (Prof. Ruggero CAMINITI -RUSSINA)	MP, OB	I ANNO	I SEM	10.00	16	19	10	11	5	10	25	6	22
CHIMICA ORGANICA III CON LABORATORIO (Prof.ssa Stefania FIORAVANTI)	MP, OB	I ANNO	I SEM		29	26	4	13	16	12	21	7	28
MACROMOLECOLE (Prof. Andrea MARTINELLI)	MP, OB	I ANNO	I SEM										
PROC. TR. SCR. EM. RIF. REC. MT. EN. (Prof. Mauro MAJONE)	ARES	I ANNO	I SEM	9:30	26	16	5	22	13	7	21	9	
RISORSE ALTERNATIVE MATERIE PRIME E SECONDARIE CON LABORATORIO (Prof.ssa PAGNANELLI)	ARES	I ANNO	I SEM		23	8	5	26	20	4	17	6	
SCIENZA E TECNOLOGIA DELLA CATALISI (Prof. Daniela PIETROGIACOMI)	ARES	I ANNO	I SEM	10:00	25	15	6	15	17	11	25	5	
SINTESI ORGANICA (Prof.ssa Luisa Maria MIGNECO)	ARES	I ANNO	I SEM	12.00	23	13	4	19	11	12	26	6	23
ANALISI E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI (Prof.ssa Francesca PAGNANELLI)	ARES, MP, OB	I ANNO	II SEM		23	8	5	26	20	4	17	6	
BIOPOLIMERI E BIOMATERIALI (Prof.G. MASCI)	MP, OB	I ANNO	II SEM	10:00	24	21	4	20	18	3	26	6	
BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI (Prof. Michele BIANCHI)	ARES	I ANNO	II SEM	10:00	17	14	4	20	25	5	26	7	
DINAMICA DEGLI INQUINANTI E RISANAMENTO (Prof. Marco PETRANGELI PAPINI)	ARES	I ANNO	II SEM	9:30	26	16	5	22	13	7	21	9	
LABORATORIO DI BIOPOLIMERI E BIOMATERIALI (Prof. Andrea BARBETTA)	OB	I ANNO	II SEM										
METODI ANALITICI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO (Prof. A. Bacaloni)	ARES	I ANNO	II SEM										
LABORATORIO DI MACROMOLECOLE (Prof. Andrea MARTINELLI)	MP	I ANNO	II SEM										
BIOTRASFORMAZIONI INDUSTRIALI(Prof.ssa Cleofe PALOCCI)	OB	II ANNO	I SEM	10.00	16	15	10	15	2	12	28	12	30

CHIMICA FARMACEUTICA(Prof. Luigi FILOCAMO)	OB	II ANNO	I SEM	10.00	24	14	9	20	18	5	17	7	23
CHIMICA FISICA DELLO STATO SOLIDO E MATERIALI NANOSTRUTTURATI(Prof. DINI)	MP	II ANNO	I SEM	8.30	31	28	11	6	4	27		15	
GESTIONE DEL RISCHIO CHIMICO(Prof.ssa Roberta CURINI)	ARES	II ANNO	I SEM	10	24	16	19	22	20	11	27	16	23
METODI SPETTR. APPLICATI AI SISTEMI MACROMOLECOL.(Prof.ssa DI COCCO)	MP	II ANNO	I SEM		16	8,21	9	25	18	13		6	22
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI POLIMERICI (Prof.ssa Iolanda FRANCOLINI)	MP	II ANNO	I SEM	11.00	30	19	9	27	19	12	27	14	21
SENSORI E BIOSENSORI(Prof.Luigi Campanella)	OB	II ANNO	I SEM										
SISTEMI DI PRODUZIONE ED ACCUMULO DELL'ENERGIA(Prof.ssa Stefania PANERO)	ARES	II ANNO	I SEM	11	30	19	17	14	18	5	19	6	29

\* SESSIONE RISERVATA A LAUREANDI E FUORI CORSO