

**LAUREA MAGISTRALE
CHIMICA INDUSTRIALE
(D.M. 270)**
**ESAMI A.A.
2018/2019**

Insegnamento e Docente	orientamento	ANNO	SEMESTRE	ORARIO	GENNAIO 2019	FEBBRAIO 2019	APRILE 2019	GIUGNO 2019	LUGLIO 2019	SETTEMBRE 2019	SETTEMBRE 2019	NOVEMBRE 2019	GENNAIO 2020
CHIMICA ANALITICA III (Prof.R. SAMPERI)mutuato con Chim analitica strumentale II	MP	I ANNO	I SEM										
CHIMICA DELLE FERMENTAZIONI E MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (Prof. Michele BIANCHI)	OB	I ANNO	I SEM	10.00	23	13	3	19	24	11	25	6	22
CHIMICA FISICA III CON LABORATORIO (Prof.ssa OLGA RUSSINA)	MP, OB	I ANNO	I SEM	10.00	29	20	8	17	11	10	30	11	27
CHIMICA ORGANICA III CON LABORATORIO (Prof.ssa Stefania FIORAVANTI)	MP, OB	I ANNO	I SEM	14.00	28	18	2	11	16	13	27	5	29
MACROMOLECOLE (Prof. Andrea MARTINELLI)	MP, OB	I ANNO	I SEM	10.00	24	14	10	26	18	5	19	14	9
PROC. TR. SCR. EM. RIF. REC. MT. EN. (Prof. Mauro MAJONE)	ARES	I ANNO	I SEM	10.00	18	8 e 22	5	21	5 e 19	13	27	8	24
RISORSE ALTERNATIVE MATERIE PRIME E SECONDARIE CON LABORATORIO (Prof.ssa PAGNANELLI)	ARES	I ANNO	I SEM	10.30	22	12	2	18	23	3	19	5	21
SCIENZA E TECNOLOGIA DELLA CATALISI (Prof. Daniela PIETROGIACOMI)	ARES	I ANNO	I SEM	10:00	21	19	4	13	16	12	26	7	20
SINTESI ORGANICHE (Prof.ssa Luisa Maria MIGNECO)	ARES	I ANNO	I SEM		23	6	2	11	10	10	25	5	23
ANALISI E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI (Prof.ssa Francesca PAGNANELLI)	ARES, MP, OB	I ANNO	II SEM	10.30	22	12	2	18	23	3	19	5	21
BIOPOLIMERI E BIOMATERIALI (Prof.G. MASCI)	MP, OB	I ANNO	II SEM	10:00	23	13	8	19	22	4	25	6	20
BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI (Prof. Michele BIANCHI)	ARES	I ANNO	II SEM	10.00	23	13	3	19	24	11	25	6	22
DINAMICA DEGLI INQUINANTI E RISANAMENTO (Prof. Marco PETRANGELI PAPINI)	ARES	I ANNO	II SEM	10:00	18	8 e 22	5	21	5 e 19	13	27	8	24
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	10.30	30	22	17	12	10		24	27	22
LABORATORIO DI MACROMOLECOLE (Prof. Andrea MARTINELLI)	MP	I ANNO	II SEM	10.00	30	20	10	20	11	12	26	14	9
BIOTRASFORMAZIONI INDUSTRIALI(Prof.ssa Cleofe PALOCCI)	OB	II ANNO	I SEM	10.00	21	11	4	10	22	16	30	11	27

Insegnamento e Docente	orientamento	ANNO	SEMESTRE	ORARIO	GENNAIO 2019	FEBBRAIO 2019	APRILE 2019	GIUGNO 2019	LUGLIO 2019	SETTEMBRE 2019	SETTEMBRE 2019	NOVEMBRE 2019	GENNAIO 2020
CHIMICA FARMACEUTICA(Prof. Luigi FILOCAMO)	OB	II ANNO	I SEM	10.00	24	13	3	19	24	11	25	6	22
CHIMICA FISICA DELLO STATO SOLIDO E MATERIALI NANOSTRUTTURATI(Prof. DINI)*	MP	II ANNO	I SEM										
GESTIONE DEL RISCHIO CHIMICO(Prof.ssa Roberta CURINI)	ARES	II ANNO	I SEM	11.00	18	15	11	24	15	13	26	14	16
METODI SPETTR. APPLICATI AI SISTEMI MACROMOLECOL.(Prof.ssa DI COCCO)	MP	II ANNO	I SEM	10.00	22	19	2	18	16	9	24	5	21
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI POLIMERICI (Prof.ssa Iolanda FRANCOLINI)	MP	II ANNO	I SEM	10.00	30	20	10	20	11	12	26	14	9
SENSORI E BIOSENSORI(Prof.GABRIELE FAVERO)	OB	II ANNO	I SEM	10.00	22	11	15	10	8	2	23	5	21
SISTEMI DI PRODUZIONE ED ACCUMULO DELL'ENERGIA(Prof.ssa Stefania PANERO)	ARES	II ANNO	I SEM	10	21	18	12	10	22	11	30	12	27

* contattare il docente