

Assetto didattico a.a. 2010/2011

Laurea

CHIMICA INDUSTRIALE

DM 270/2004

n° esame	Insegnamento	Esame / idoneità	Attività formativa / Modulo / Esame di E.I.	Nome del Corso Integrato / Esame Integrato	anno	periodo	tipologia	SSD	CFU totali
1	Chimica generale e inorganica e laboratorio Mod. A		MO	Chimica generale e inorganica e laboratorio	I	1 semestre	base	CHIM/03	7
	Chimica generale e inorganica e laboratorio Mod. B		MO		I	1 semestre	base(4)+ caratterizzante(2)	CHIM/03	6
2	Matematica con elementi di informatica	esame	AF		I	1 semestre	base	MAT/01/02/03/05	15
								MAT 01/09	
								INF/01	
3	Sicurezza nei laboratori	idoneità	AF	Chimica analitica 1	I	1 semestre	D		1
	Chimica analitica 1 Mod. A		MO		I	2 semestre	base	CHIM/01	6
4	Chimica organica 1 Mod. A		MO	Chimica organica 1	I	2 semestre	base	CHIM/06	6
	Chimica organica 1 Mod. B		MO		I	2 semestre	base	CHIM/06	4
5	Fisica generale 1	esame	AF		I	2 semestre	base	FIS/01/02/03	6
	Inglese	idoneità	AF		I	2 semestre	C		3
6	Chimica fisica 1	esame	AF		II	1 semestre	caratterizzante	CHIM/02	7
									3
7	Chimica organica 2 Mod. A		MO	Chimica organica 2	II	1 semestre	base	CHIM/06	6
	Chimica organica 2 Mod. B		MO		II	1 semestre	base	CHIM/06	4
8	Fisica generale 2	esame	AF		II	1 semestre	base	FIS/01/02/03	6
	Economia e organizzazione aziendale	esame	AF		II	1 semestre	affine	ING-IND/35	4
10	Chimica fisica 2	esame	AF		II	2 semestre	caratterizzante	CHIM/02	7
									1
11	Chimica fisica industriale Mod. A		MO	Chimica fisica industriale	II	2 semestre	affine	CHIM/02	4
	Chimica fisica industriale Mod. B		MO		II	2 semestre	affine	CHIM/02	5
12	Chimica inorganica Mod. A		MO	Chimica inorganica	II	2 semestre	caratterizzante	CHIM/03	6
	Chimica inorganica Mod. B		MO		II	2 semestre	caratterizzante	CHIM/03	4
13	Formazione per le scelte professionali	idoneità	AF	Chimica analitica 2	II	2 semestre	D		3
	Chimica analitica 2 Mod. A		MO		III	1 semestre	caratterizzante	CHIM/01	6
	Chimica analitica 2 Mod. B		MO		III	1 semestre	caratterizzante	CHIM/01	4
14	Chimica industriale 1 Mod. A		MO	Chimica industriale 1	III	1 semestre	caratterizzante	CHIM/04	4
	Chimica industriale 1 Mod. B		MO		III	1 semestre	caratterizzante	CHIM/04	4
15	Chimica inorganica applicata	esame	AF		III	1 semestre	caratterizzante	CHIM/03	5
16	Igiene industriale	esame	AF		III	1 semestre	affine	MED/44	5
17	Laboratorio di chimica fisica	esame	AF		III	2 semestre	caratterizzante	CHIM/02	5
18	Chimica industriale 2 Mod. A		MO	Chimica industriale 2	III	2 semestre	caratterizzante	CHIM/04	4
	Chimica industriale 2 Mod. B		MO		III	2 semestre	caratterizzante	CHIM/04	4
19	Chimica organica applicata	esame	AF		III	2 semestre	caratterizzante	CHIM/06	5
Insegnamenti a scelta:									
20	Chimica farmaceutica	esame	AF		III	2 semestre	a scelta	CHIM/08	6
	Chimica e tecnologia della catalisi	esame	AF		III	2 semestre	a scelta	CHIM/04	6
	Prova finale				III	2 semestre	C		5