

Facoltà: SCIENZE MATEMATICHE,
FISICHE E NATURALI, Tipo Corso
di Studi: Corso di Laurea
Specialistica, LS, Corsi di Studio:
CHIMICA, 912

INDICATORE 1.14.1 (b) - Voto
medio esami sostenuti per Attività
didattica (con scelta PIU' ANNI
ACCADEMICI)

Attività didattica	A.A.	Metriche	2011/2012		2010/2011		2009/2010	
			Esami (Sostenuti)	Voto Medio	Esami (Sostenuti)	Voto Medio	Esami (Sostenuti)	Voto Medio
ATTIVITA' F	014785	0	0	0,00	2	30,00	3	30,00
BIOCATALISI	019313	0	0	0,00	1	30,00	2	30,00
CHEMIOMETRIA AVANZATA	43998	0	0	0,00	1	30,00	2	27,00
CHEMIOMETRIA AVANZATA (I E II MODULO)	019310	0	0	0,00	1	26,00	1	30,00
CHIMICA ANALITICA AVANZATA	44000	0	0	0,00	1	30,00	5	28,60
CHIMICA ANALITICA AVANZATA (I E II MODULO)	43063	0	0	0,00	0	0,00	1	30,00
CHIMICA BIOANALITICA	016820	0	0	0,00	0	0,00	1	30,00
CHIMICA BIOINORGANICA AVANZATA	019302	0	0	0,00	0	0,00	2	29,00
CHIMICA DEI MATERIALI NANOSTRUTTURATI	019303	0	0	0,00	1	30,00	2	30,00
CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI	000111	0	0	0,00	0	0,00	2	29,00
CHIMICA FISICA DEI SISTEMI DISPERSI	44254	0	0	0,00	0	0,00	1	30,00
CHIMICA INORGANICA AVANZATA	43067	0	0	0,00	0	0,00	2	28,00
CHIMICA ORGANICA AVANZATA	019297	0	0	0,00	3	28,67	2	28,50
CORSO INTEGRATO DI CHIMICA INORGANICA AVANZATA	44748	0	0	0,00	4	29,25	1	30,00
ECONOMIA APPLICATA	003385	0	0	0,00	0	0,00	2	23,50
ELEMENTI DI FISICA DELLO STATO SOLIDO	019306	0	0	0,00	0	0,00	3	29,33
FOTOCHEMICA SUPRAMOLECOLARE	019304	0	0	0,00	1	30,00	1	30,00
INQUINAMENTO DEGLI ECOSISTEMI	013711	0	0	0,00	0	0,00	1	30,00
LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA AVANZATA	019296	0	1	30,00	1	28,00	4	28,50
LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA AVANZATA	019298	0	0	0,00	1	26,00	2	28,50
MATERIALI PER L'ENERGETICA	019307	0	0	0,00	0	0,00	5	30,00
MATERIALI POLIMERICI FUNZIONALI	019308	0	0	0,00	2	28,00	4	30,00
METODOLOGIE ELETTROCHIMICHE E CHIMICA DELLE INTERFASI	019312	0	0	0,00	0	0,00	5	28,60
RADIOCHIMICA	000875	0	0	0,00	0	0,00	1	26,00
SCIENZA DEI METALLI	000735	0	0	0,00	0	0,00	1	30,00
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	36385	0	0	0,00	0	0,00	1	30,00
SCIENZE DELLE SEPARAZIONI (I e II modulo)	43999	0	1	30,00	0	0,00	2	29,00
SEMICONDUTTORI: MATERIALI FUNZIONALI PER ELETTRONICA E SENSORISTICA	019305	0	0	0,00	0	0,00	3	29,33
SPETTROSCOPIA DEI MATERIALI	016808	0	0	0,00	0	0,00	6	28,67
SPETTROSCOPIA MOLECOLARE	000913	0	0	0,00	2	25,00	11	27,18
STRUTTURISTICA CHIMICA	001015	0	0	0,00	1	30,00	5	30,00
TERMODINAMICA E MODELLISTICA MOLECOLARE	019299	0	0	0,00	1	30,00	4	29,50
TOSSICOLOGIA AMBIENTALE	014898	0	0	0,00	2	27,00	2	30,00