



Università
Ca' Foscari
Venezia

PIANO DI STUDI A.A. 2012/2013

Corso di Laurea Magistrale
Scienze chimiche per la conservazione e il restauro

Attività formative caratterizzanti - CFU 66

Ambito	CFU parziale	Codice	Settore	Insegnamento	CFU Insegnamento
Discipline chimiche inorganiche e chimico fisiche - CFU totali: 6	6	CM0023	CHIM/02	Chimica delle superfici, interfasi e colloidali e lab	6
Discipline chimiche organiche - CFU totali 6	6	CM0344	CHIM/06	Chimica dei pigmenti e dei coloranti organici	6
Discipline chimiche analitiche e ambientali - CFU totali: 54	6	CM0351	CHIM/01	Diagnostica e chemiometria	6
	12	CM0352	CHIM/12	Tecniche e prodotti per l'intervento di restauro e lab.	12
	12	CM0314	CHIM/12	Laboratorio di restauro III	12
	12	CM0353	CHIM/12	Metodologie d'indagine con lab.	12
	6	CM0378	CHIM/12	Laboratorio di restauro IV	6
6	CM0379	CHIM/12	Materiali per l'arte contemporanea	6	

Attività formative affini e integrative - CFU 12

Ambito	CFU parziale	Codice	Settore	Insegnamento	CFU Insegnamento
A11 - CFU totali: 12	6	CM0397	BIO/10	Biochimica per il restauro	6
	6	CM0377	BIO/07	Fondamenti di ecologia per il restauro	6

Altre attività formative - CFU 42

Attività	CFU
A scelta dello studente (*)	6+6 o 12
Tirocini formativi e di orientamento	6
Prova finale	24

Totale CFU: 120

(*) A scelta dello studente: 12 CFU a scelta tra tutta l'offerta dell'ateneo di livello magistrale oppure tra i seguenti insegnamenti:

Codice	Settore	Insegnamento	CFU Insegnamento
CM0358	CHIM/04	Restauro e conservazione di metalli di interesse storico-archeologico	6
CM0396	CHIM/12	Restauro dell'arte contemporanea	6
CM0359	CHIM/04	Leganti inorganici per il restauro	6

NB: le righe contrassegnate in rosso indicano insegnamenti o attività formative obbligatorie.