



Università
Ca' Foscari
Venezia

PIANO DI STUDI A.A. 2013/2014

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

Tipo di attività formativa: Caratterizzante - CFU 66

| Ambito | CFU Parziale | Codice | Settore | Insegnamento | CFU Insegnamento |
|--|--------------|--------|---------|--|------------------|
| Discipline chimiche analitiche e ambientali - cfu totali: 54 | 54 | CM0351 | CHIM/01 | DIAGNOSTICA E CHEMIOMETRIA | 6 |
| | | CM0314 | CHIM/12 | LABORATORIO DI RESTAURO III | 12 |
| | | CM0378 | CHIM/12 | LABORATORIO DI RESTAURO IV | 6 |
| | | CM0379 | CHIM/12 | MATERIALI PER L'ARTE CONTEMPORANEA | 6 |
| | | CM0353 | CHIM/12 | METODOLOGIE DI INDAGINE CON LABORATORIO | 12 |
| | | CM0352 | CHIM/12 | TECNICHE E PRODOTTI PER L'INTERVENTO DI RESTAURO E LABORATORIO | 12 |
| Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche - cfu totali: 6 | 6 | CM0023 | CHIM/02 | CHIMICA DELLE SUPERFICI INTERFASI E COLLOIDI | 6 |
| Discipline chimiche organiche - cfu totali: 6 | 6 | CM0344 | CHIM/06 | CHIMICA DEI PIGMENTI E DEI COLORANTI ORGANICI | 6 |

Tipo di attività formativa: Affine/Integrativa - CFU 12

| Ambito | CFU Parziale | Codice | Settore | Insegnamento | CFU Insegnamento |
|--|--------------|--------|---------|--|------------------|
| Attività formative affini o integrative - cfu totali:12 | 12 | CM0397 | BIO/10 | BIOCHIMICA PER IL RESTAURO | 6 |
| | | CM0377 | BIO/07 | FONDAMENTI DI ECOLOGIA PER IL RESTAURO | 6 |

Tipo di attività formativa: A scelta dello studente - CFU 12

| Ambito | CFU Parziale | Codice | Settore | Insegnamento | CFU Insegnamento |
|---|--------------|--------|---------|---|------------------|
| A scelta dello studente - cfu totali: 12 | 12 | CM0312 | CHIM/04 | LEGANTI PER IL RESTAURO | 6 |
| | | CM0401 | CHIM/06 | MATERIALI INNOVATIVI PER APPLICAZIONI IN CONSERVAZIONE E RESTAURO | 6 |
| | | CM0400 | CHIM/03 | PIGMENTI INORGANICI TRADIZIONALI | 6 |
| | | CM0396 | CHIM/12 | RESTAURO DELL'ARTE CONTEMPORANEA | 6 |

Altre attività formative - CFU 30

| Attività | Codice | Settore | CFU |
|---------------------|--------|----------|-----|
| Tirocinio | CM0095 | NN | 6 |
| Prova finale | CM0082 | PROFIN_S | 24 |

Totale CFU: 120