

# CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA

## PIANO DI STUDI

A.A. 2012/2013

NOME ..... COGNOME.....

MATRICOLA.....

FIRMA .....

### ESAMI OBBLIGATORI

Biochimica e Laboratorio	8 CFU
Chimica Analitica Applicata	8 CFU
Chimica e Applicazioni di Materiali Molecolari	6 CFU
Chimica Inorganica Avanzata	6 CFU
Meccanismi di reazione in Chimica Organica	6 CFU
Metodi Matematici per la Chimica	6 CFU
Spettroscopia Molecolare	8 CFU

### Indicare 4 corsi rispettando le restrizioni previste:

#### - Indicare 1 esame tra i seguenti corsi:

Chimica Analitica Clinica 6 CFU

Chimica Elettroanalitica 6 CFU

#### - Indicare 1 esame tra i seguenti corsi:

Catalisi 6 CFU

Chimica dei Materiali 6 CFU

Chimica dello Stato Solido 6 CFU

Materiali Nanostrutturati 6 CFU

**- Indicare 1 esame tra i seguenti corsi:**

Chimica Fisica Biologica 6 CFU

Chimica Macromolecolare 6 CFU

Chimica Teorica 6 CFU

Nanosciienze 6 CFU

**- Indicare 1 esame tra i seguenti corsi:**

Chimica Elementoorganica 6 CFU

Sintesi asimmetrica 6 CFU

Spettroscopia NMR delle Molecole Organiche 6 CFU

Chimica degli Alimenti 6 CFU

**ESAMI A SCELTA (totale 12 CFU)**

*Si possono indicare 2 esami tra i seguenti corsi e i precedenti non inseriti:*

Chimica Combinatoria e Drug Design 6 CFU

Enzimologia 6 CFU

Chimica delle Biomolecole 6 CFU

\_\_\_\_\_ 6 CFU

\_\_\_\_\_ 6 CFU

**oppure**

*Si possono indicare esami tra tutti i corsi offerti dall'Ateneo:*

\_\_\_\_\_ .... CFU

\_\_\_\_\_ .... CFU