

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA APPLICATA**  
**A.A. 20\_\_/20\_\_**

Il piano di studi deve essere al secondo semestre del secondo anno (scadenza 28/02 di ogni anno accademico) in cui specificheranno le attività a scelta. Le scelte possono successivamente essere variate.

COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_

MATRICOLA \_\_\_\_\_

CELLULARE \_\_\_\_\_ E-MAIL \_\_\_\_\_

IMMATRICOLATO/A NELL'A.A. \_\_\_\_\_ ISCRITTO/A AL \_\_\_\_\_ ANNO DI CORSO

Chiede che sia approvato il seguente piano di studi:

➤ INDICARE INSEGNAMENTI PER UN TOTALE DI 12 CFU

Elenco consigliato dal Cds:

Biotechnologie e Biochimica Applicata.	6 cfu <input type="checkbox"/>
Chimica Fisica delle Superficie e Interfas.	6cfu <input type="checkbox"/>
Chimica Organica III	6 cfu <input type="checkbox"/>
Laboratorio di Chimica Analitica	6 cfu <input type="checkbox"/>
Laboratorio di Chimica Fisica	6 cfu <input type="checkbox"/>
Laboratorio di Chimica Organica	6 cfu <input type="checkbox"/>

Si precisa che tali crediti possono essere relativi ad insegnamenti offerti anche da altri corsi di laurea di questo Ateneo; in questo caso è necessario indicare la denominazione, i CFU, il settore scientifico disciplinare (SSD) ed il corso di laurea, utilizzando la tabella riportata in basso.

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	CORSO DI LAUREA

Data,

Firma dello Studente

