



# DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

Corsi di Laurea in CHIMICA

## AL PRESIDENTE DEL CORSO DI LAUREA IN CHIMICA

### Dati personali

Cognome: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Luogo di Nascita: \_\_\_\_\_

Data di Nascita: \_\_\_\_\_

Matricola: \_\_\_\_\_

Recapito telefonico fisso: \_\_\_\_\_

Recapito telefonico cellulare: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Iscritto per l'anno accademico \_\_\_\_\_  
al \_\_\_\_\_ anno in corso/fuori corso del

### Corso di Laurea triennale in CHIMICA (D.M. 270/04)

chiede, ai sensi della Legge 919/69, che venga  
approvato il seguente piano di studi:

Codice esame – CFU - Ultimo Piano di studi presentato	Modifiche proposte al precedente Piano di studi
<b>I ANNO</b>	
013AA - 12 - Istituzioni di Matematica I + Esercitazioni	
012AA - 3 - Algebra Lineare	
002CC - 3 - Atomo e Struttura Molecolare	
003CC - 12 - Chimica Generale ed Inorganica + Laboratorio	
005BB - 9 - Fisica Generale I + Esercitazioni	
..... - 6 - Fondamenti di Chimica Analitica + Laboratorio	
005CC - 3 - Fondamenti di Chimica Organica	
003ZY - 3 - Lingua Inglese (*)	
001ZW - 3 - Abilità Informatiche (*)	
..... - 3 - A scelta dello studente (**)	
<b>II ANNO</b>	
067CC - 12 - Chimica Analitica I + Laboratorio	
082CC - 12 - Chimica Fisica I + Laboratorio	
084CC - 6 - Chimica Industriale	
088CC - 6 - Chimica Inorganica I	
..... - 9 - Chimica Organica I + Laboratorio	
147BB - 6 - Fisica Generale II + Esercitazioni	
280AA - 6 - Istituzioni di Matematica II + Esercitazioni	
..... - 3 - A scelta dello studente (**)	
<b>III ANNO</b>	
126EE - 6 - Biochimica	
068CC - 9 - Chimica Analitica II + Laboratorio	
083CC - 12 - Chimica Fisica II + Laboratorio	
087CC - 6 - Chimica Inorganica complementi + Laboratorio	
090CC - 9 - Chimica Organica II + Laboratorio	
..... - 3 - A scelta dello studente (**)	
..... - 3 - A scelta dello studente (**)	

149ZW	15	TESI E PROVA FINALE

**(\*) Idoneità**

Il Consiglio di Corso di Laurea in Chimica, sulla base della deliberazione n. 7 della seduta del 10.11.2004, riconosce l' idoneità di **INFORMATICA** agli studenti in possesso della Patente Europea del Computer [ECDL] e sulla stessa base riconosce l' idoneità di **INGLESE** agli studenti in possesso di certificazioni riconosciute dal Consiglio della Comunità Europea. [Livello minimo richiesto A1/2 – Grade 4 ESOL] e le attestazioni rilasciate dal Centro Linguistico Interdipartimentale (Pisa) e dalla Scuola Normale Superiore (SNS).

**(\*\*) Insegnamento a scelta dello studente**

La ripartizione dei crediti a scelta dello studente su tre attività da 3 CFU al primo e secondo anno e 6 CFU al terzo anno, viene suggerita per un migliore bilanciamento dei CFU sulle tre annualità. I piani di studio in cui i crediti a scelta dello studente vengono acquisiti attraverso le attività specifiche indicate nei due gruppi saranno approvati automaticamente. Potranno essere presentati piani di studio che prevedono ripartizioni diverse dei CFU a scelta, tra cui anche una sola attività da 12 CFU.

Pisa, .....

Firma.....