



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

FACOLTÀ DI SCIENZE MM.FF.NN.

CORSO DI LAUREA IN CHIMICA

(Classe L-27) (D.M. 270/04)

Anno Accademico 2010/2011

PIANO DI STUDI

Conforme alla delibera del Consiglio di Facoltà del 04/11/2010

(da compilare ad iscrizione effettuata al secondo anno)

PRIMO ANNO (C.F.U. 60)

I SEMESTRE		II SEMESTRE	
<input checked="" type="checkbox"/> 500172	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA (C.F.U.9)	<input checked="" type="checkbox"/> 500183	METODI NUMERICI CON LABORATORIO DI INFORMATICA (C.F.U. 6)
<input checked="" type="checkbox"/> 500174	STECIOMETRIA E LABORATORIO DI CHIMICA (C.F.U. 12)	<input checked="" type="checkbox"/> 500177	CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO (C.F.U. 15)
<input checked="" type="checkbox"/> 500173	MATEMATICA (C.F.U.9)	<input checked="" type="checkbox"/> 500184	FISICA SPER.CON LABORATORIO (C.F.U. 9)

SECONDO ANNO (C.F.U. 60)

CURRICULUM SCIENTIFICO-METODOLOGICO

I SEMESTRE		II SEMESTRE	
<input checked="" type="checkbox"/> 502123	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO (C.F.U.15)	<input checked="" type="checkbox"/> 502127	CHIMICA ORGANICA II (C.F.U. 9)
<input checked="" type="checkbox"/> 502120	CHIMICA FISICA E LABORATORIO (C.F.U. 15)	<input checked="" type="checkbox"/> 502128	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA II (C.F.U. 9)
		<input checked="" type="checkbox"/> 502126	FISICA II (C.F.U. 6)

Lo studente deve indicare UN CORSO A LIBERA SCELTA TRA I SEGUENTI:

I SEMESTRE		II SEMESTRE	
<input type="checkbox"/> 502774	CHIMICA DELL'AMBIENTE (C.F.U. 6)	<input type="checkbox"/> 503328	CHIMICA INORGANICA INDUSTRIALE (C.F.U. 6)
<input type="checkbox"/> 502773	CHIMICA DEI BENI CULTURALI (C.F.U. 6)	<input type="checkbox"/> 502779	ELETTROCHIMICA (C.F.U. 6)
<input type="checkbox"/> 502776	FOTOCHEMICA (C.F.U. 6)	<input type="checkbox"/> 502780	METODI CHIMICO FISICI IN CHIMICA INDUSTRIALE (C.F.U. 6)
<input type="checkbox"/> 503329	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA (C.F.U. 6)	<input type="checkbox"/> 502777	RADIOCHIMICA (C.F.U. 6)
		<input type="checkbox"/> 502775	TECNOLOGIA DEI CICLI PRODUTTIVI (C.F.U. 6)

oppure scelto tra gli insegnamenti presenti nell'offerta didattica di Ateneo.

.....(codice) (CFU6)

CURRICULUM TECNOLOGICO-APPLICATIVO

I SEMESTRE		II SEMESTRE	
<input checked="" type="checkbox"/> 502123	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO (C.F.U.15)	<input checked="" type="checkbox"/> 502136	TECNICHE DI SEPARAZIONE (C.F.U. 6)
<input checked="" type="checkbox"/> 502129	FONDAMENTI DI CHIMICA FISICA E LABORATORIO (C.F.U. 15)	<input checked="" type="checkbox"/> 502133	CHIMICA DEGLI ELEMENTI E LABORATORIO (C.F.U. 9)
		<input checked="" type="checkbox"/> 502116	TECNICHE SPETTROSCOPICHE E STRUTTURALI (C.F.U. 9)
		<input checked="" type="checkbox"/> 502137	CHIMICA E TECNOLOGIA DEI POLIMERI (C.F.U. 6)

Data consegna modulo.....Firma.....

Eventuali piani di studio non conformi alla suddetta delibera devono essere sottoposti all'approvazione del Consiglio Didattico. In questo caso lo studente deve compilare il piano di studi individuale e consegnare una marca da bollo da euro 14,62 allo sportello della segreteria studenti.

Piano di studi non conforme alla delibera del Consiglio di Facoltà del 04/11/2010

Approvato dal Consiglio Didattico del.....

Il Presidente del Consiglio Didattico.....