



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA (Classe L-35)

PIANO DI STUDI CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 29/04/2015

Anno Accademico 2015/2016 (D.M. 270/2004)

da compilare on-line ad iscrizione effettuata dall'11 novembre al 1° dicembre 2015

ISCRITTI DIDATTICA PARZIALE II ANNO NELL'A.A. 2015/16
PIANO DI STUDI SU 6 ANNI

Matricola n. í í í í í í í .. Cognome e Nome í í í í í í í í í í í í í í í í í í .

I ANNO (30 C.F.U.) 6 2014/2015

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
500205	ALGEBRA LINEARE	9	MAT/03	Base	Formazione Matematica di base	I
500115	ANALISI MATEMATICA 1	9	MAT/05	Base	Formazione Matematica di base	I
500121	ANALISI MATEMATICA 2	9	MAT/05	Base	Formazione Matematica di base	II
500169	LINGUA INGLESE	3		Altro	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	I

II ANNO (33 C.F.U.) 6 2015/2016

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
500202	ALGEBRA 1	9	MAT/02	Base	Formazione Matematica di base	I
500313	FISICA GENERALE 1	9	FIS/01	Base	Formazione Fisica	II
500316	GEOMETRIA 1	9	MAT/03	Base	Formazione Matematica di base	II
507289	PROGRAMMAZIONE 1	6	INF/01	Base	Formazione informatica	I

III ANNO (30 C.F.U.) 6 2016/2017

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
500224	ALGEBRA 2	6	MAT/02	Caratterizzante		
502210	ANALISI MATEMATICA 3	9	MAT/05	Caratterizzante		
502215	ANALISI NUMERICA	9	MAT/08	Caratterizzante		
501505	ELEMENTI DI PROBABILITÀ	9	MAT/06	3 CFU di Base 3 CFU Caratterizzante		

IV ANNO (27 C.F.U.) ó 2017/2018

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
507292	ANALISI NUMERICA 2	6	MAT/08	6 CFU Caratterizzanti		II
502218	FONDAMENTI DI MECCANICA	9	MAT/07	Caratterizzante		II
502207	GEOMETRIA 2	9	MAT/03	Caratterizzante		II
507290	PROGRAMMAZIONE 2	3		Altro		I

V ANNO (30 C.F.U.) ó 2018/2019

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
502225	ANALISI MATEMATICA 4	9	MAT/05	Caratterizzante		
502228	FISICA GENERALE 2	9	FIS/01	Affine/Integrative		

Due esami a scelta tra i seguenti 5 corsi:

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
504161	COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	6	MAT/03	Affine/Integrative		
504505	ELEMENTI DI STATISTICA MATEMATICA	6	MAT/06	Affine/Integrative		
502233	EQUAZIONI DELLA FISICA MATEMATICA	6	MAT/07	Affine/Integrative		
500337	FONDAMENTI DELLA MATEMATICA	6	MAT/04	Affine/Integrative		
502234	MODELLISTICA NUMERICA	6	MAT/08	Affine/Integrative		

VI ANNO (30 C.F.U.) ó 2019/2020

Due esami a scelta tra i seguenti 5 corsi (diversi da quelli già scelti al V anno):

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
504161	COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	6	MAT/03	Affine/Integrative		
504505	ELEMENTI DI STATISTICA MATEMATICA	6	MAT/06	Affine/Integrative		
502233	EQUAZIONI DELLA FISICA MATEMATICA	6	MAT/07	Affine/Integrative		
500337	FONDAMENTI DELLA MATEMATICA	6	MAT/04	Affine/Integrative		
502234	MODELLISTICA NUMERICA	6	MAT/08	Affine/Integrative		

12 CFU a libera scelta dello studente da scegliere secondo le modalità sotto specificate

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
500000	PROVA FINALE	6	PROFIN-S	Lingua/Prova finale		

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO:

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM

Modalità per i CFU a libera scelta.

I CFU a libera scelta dello studente possono essere scelti tra gli insegnamenti presenti nell'offerta didattica di Ateneo dei corsi appartenenti alle lauree triennali e magistrali, con l'esclusione dei corsi di studio di area medica e sanitaria, e tra gli insegnamenti attivati dai collegi universitari.

Si ricorda inoltre agli studenti interessati che sono attivi anche i seguenti corsi:

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
501411	TIROCINIO	3		A scelta dello studente	A scelta dello studente	
501411	TIROCINIO	6		A scelta dello studente	A scelta dello studente	
501411	TIROCINIO	9		A scelta dello studente	A scelta dello studente	

Data, _____ . Firma dello studente _____

Se si intendono effettuare scelte diverse da quelle previste il piano di studi diventa **individuale**; occorre quindi applicare una marca da bollo da p 16 e il piano dovrà essere approvato dal Consiglio Didattico competente.

(inserire l'esame nuovo nelle righe vuote predisposte dove si effettua il cambiamento e barrare per eliminare l'esame sostituito. In questo caso indicare accanto al nome dell'insegnamento la TAF e l'ambito di appartenenza).

SI DICHIARA LA CONFORMITÀ DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL C.D.S. IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

APPROVATO NEL CONSIGLIO DIDATTICO DEL _____

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DIDATTICO _____