



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 2/5/2016
Anno Accademico 2016/2017 (D.M. 270/2004)
da compilare on-line ad iscrizione effettuata dall'11 novembre al 1° dicembre 2016

ISCRITTI AL III ANNO NELL'A.A. 2016/17

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 .

I ANNO (60 C.F.U.)

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEMESTRE
500205	ALGEBRA LINEARE	9	MAT/03	BASE	Formazione matematica di base	
500115	ANALISI MATEMATICA 1	9	MAT/05	BASE	Formazione matematica di base	
500121	ANALISI MATEMATICA 2	9	MAT/05	BASE	Formazione matematica di base	
500313	FISICA GENERALE 1	9	FIS/01	BASE	Formazione fisica	
500316	GEOMETRIA 1	9	MAT/03	BASE	Formazione matematica di base	
500320	LABORATORIO DI MATEMATICA COMPUTAZIONALE	3		ALTRO	Abilità informatiche e telematiche	
500169	LINGUA INGLESE	3		ALTRO	Conoscenza di almeno una lingua straniera	
502221	PROGRAMMAZIONE	9	INF/01	6 CFU BASE 3 CFU AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione informatica	

II ANNO (60 C.F.U.)

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEMESTRE
500202	ALGEBRA 1	9	MAT/02	BASE	Formazione matematica di base	
500224	ALGEBRA 2	6	MAT/02	CARATTERIZZANTE	Formazione teorica	
502210	ANALISI MATEMATICA 3	9	MAT/05	CARATTERIZZANTE	Formazione teorica	
502215	ANALISI NUMERICA	9	MAT/08	CARATTERIZZANTE	Formazione Modellistico - Applicativa	
504504	ELEMENTI DI PROBABILITÀ	9	MAT/06	3 CFU BASE 6 CFU CARATTERIZZANTE	Formazione matematica di base Formazione Modellistico - Applicativa	
502218	FONDAMENTI DI MECCANICA	9	MAT/07	CARATTERIZZANTE	Formazione Modellistico - Applicativa	

502207	GEOMETRIA 2	9	MAT/03	CARATTERIZZANTE	Formazione teorica	

III ANNO (60 C.F.U.)

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
502225	ANALISI MATEMATICA 4	9	MAT/05	CARATTERIZZANTE	Formazione teorica	1
502228	FISICA GENERALE 2	9	FIS/01	AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione teorica	1

Quattro esami a scelta tra questi 5 corsi:

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO	SEM
504161	COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	6	MAT/03	AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione teorica	1
504505	ELEMENTI DI STATISTICA MATEMATICA	6	MAT/06	AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione teorica	1
502233	EQUAZIONI DELLA FISICA MATEMATICA	6	MAT/07	AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione teorica	2
500337	FONDAMENTI DELLA MATEMATICA	6	MAT/04	AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione teorica	2
502234	MODELLISTICA NUMERICA	6	MAT/08	AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione teorica	1

12 CFU a libera scelta dello studente da scegliere

- 1) tra gli insegnamenti presenti nell'offerta didattica di ateneo tra i corsi appartenenti alle lauree triennali e magistrali, con l'esclusione dei corsi di studio di area medica e sanitaria
- 2) tra gli insegnamenti attivati dai collegi universitari.

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO

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

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

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

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO:

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO

Data, í í í í í í í í í í í . Firma dello studenteí í í í í í í .í í í í í í í í í í í í í

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).

APPROVATO NEL CONSIGLIO DIDATTICO DEL í í í í í í í í í í í í í í

SI DICHIARA LA CONFORMITAØ DEL PIANO INDIVIDUALE ALLØORDINAMENTO DIDATTICO DEL C.D.S. IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DIDATTICO í í í í ...í í í í í í í í .