



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 27/3/2017
Anno Accademico 2017/2018 (D.M. 270/2004)
da compilare on-line ad iscrizione effettuata dall'11 novembre al 1° dicembre 2017

ISCRITTI AL III ANNO

Matricola n. Cognome e Nome

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	
507291	ANALISI NUMERICA 1	6	MAT/08	CARATTERIZZANTE	Formazione modellistico-applicativa	
500313	FISICA GENERALE 1	9	FIS/01	BASE	Formazione fisica	
500316	GEOMETRIA 1	9	MAT/03	BASE	Formazione matematica di base	
500169	LINGUA INGLESE	3		ALTRO	Conoscenza di almeno una lingua straniera	
507289	PROGRAMMAZIONE 1	6	INF/01	BASE	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	1
502224	ALGEBRA 2	6	MAT/02	CARATTERIZZANTE	Formazione teorica	2
502210	ANALISI MATEMATICA 3	9	MAT/05	B	Formazione teorica	1
507292	ANALISI NUMERICA 2	6	MAT/08	3CFU CARATTERIZZANTE 3CFU AFFINE/INTEGRATIVO	Formazione Modellistico - Applicativa	2
504504	ELEMENTI DI PROBABILITA'	9	MAT/06	3 CFU BASE 6 CFU CARATTERIZZANTE	Formazione matematica di base Formazione Modellistico - Applicativa	1
502218	FONDAMENTI DI MECCANICA	9	MAT/07	CARATTERIZZANTE	Formazione Modellistico - Applicativa	2
502207	GEOMETRIA 2	9	MAT/03	CARATTERIZZANTE	Formazione teorica	2

507290	PROGRAMMAZIONE 2	3		ALTRO	Abilità informatiche e telematiche	2

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, 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 €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

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

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DIDATTICO