



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 26/3/2018

Anno Accademico 2018/2019 (D.M. 270/2004)

da compilare on-line ad iscrizione effettuata dal **12 novembre al 3 dicembre 2018**

ISCRITTI DIDATTICA PARZIALE I ANNO NELL'A.A. 2018/19
PIANO DI STUDI SU 6 ANNI

Matricola n. Cognome e Nome

I ANNO (30 C.F.U.) – 2018/2019

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|----------------------|-----|--------|-------|-----|
| <input type="checkbox"/> 500205 | ALGEBRA LINEARE | 9 | MAT/03 | BASE | 1 |
| <input type="checkbox"/> 500115 | ANALISI MATEMATICA 1 | 9 | MAT/05 | BASE | 1 |
| <input type="checkbox"/> 500121 | ANALISI MATEMATICA 2 | 9 | MAT/05 | BASE | 2 |
| <input type="checkbox"/> 500169 | LINGUA INGLESE | 3 | | ALTRO | 1 |

II ANNO (33 C.F.U.) – 2019/2020

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|-------------------|-----|--------|------|-----|
| <input type="checkbox"/> 500202 | ALGEBRA 1 | 9 | MAT/02 | BASE | |
| <input type="checkbox"/> 500313 | FISICA GENERALE 1 | 9 | FIS/01 | BASE | |
| <input type="checkbox"/> 500316 | GEOMETRIA 1 | 9 | MAT/03 | BASE | |
| <input type="checkbox"/> 507289 | PROGRAMMAZIONE 1 | 6 | INF/01 | BASE | |

III ANNO (27 C.F.U.) – 2020/2021

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|--------------------------|-----|--------|-------------------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> 500224 | ALGEBRA 2 | 6 | MAT/02 | CARATTERIZZANTE | |
| <input type="checkbox"/> 502210 | ANALISI MATEMATICA 3 | 9 | MAT/05 | CARATTERIZZANTE | |
| <input type="checkbox"/> 501505 | ELEMENTI DI PROBABILITA' | 9 | MAT/06 | 3 CFU BASE 6 CFU CARATTERIZZANTE | |
| <input type="checkbox"/> 507290 | PROGRAMMAZIONE 2 | 3 | | ALTRO | |

IV ANNO (30 C.F.U.) – 2021/2022

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|-------------------------|-----|--------|--|-----|
| <input type="checkbox"/> 508636 | ANALISI NUMERICA | 12 | MAT/08 | 9CFU CARATTERIZZANTE 3 CFU AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 502218 | FONDAMENTI DI MECCANICA | 9 | MAT/07 | CARATTERIZZANTE | |
| <input type="checkbox"/> 502207 | GEOMETRIA 2 | 9 | MAT/03 | CARATTERIZZANTE | |

V ANNO (30 C.F.U.) – 2022/2023

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|----------------------|-----|--------|--------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> 502225 | ANALISI MATEMATICA 4 | 9 | MAT/05 | CARATTERIZZANTE | |
| <input type="checkbox"/> 502228 | FISICA GENERALE 2 | 9 | FIS/01 | AFFINE/INTEGRATIVA | |

Due esami a scelta tra i seguenti 5 corsi:

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----|--------|--------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> 504161 | COMPLEMENTI DI GEOMETRIA | 6 | MAT/03 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 504505 | ELEMENTI DI STATISTICA MATEMATICA | 6 | MAT/06 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 502233 | EQUAZIONI DELLA FISICA MATEMATICA | 6 | MAT/07 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 500337 | FONDAMENTI DELLA MATEMATICA | 6 | MAT/04 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 502234 | MODELLISTICA NUMERICA | 6 | MAT/08 | AFFINE/INTEGRATIVA | |

VI ANNO (30 C.F.U.) – 2023/2024

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

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----|--------|--------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> 504161 | COMPLEMENTI DI GEOMETRIA | 6 | MAT/03 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 504505 | ELEMENTI DI STATISTICA MATEMATICA | 6 | MAT/06 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 502233 | EQUAZIONI DELLA FISICA MATEMATICA | 6 | MAT/07 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 500337 | FONDAMENTI DELLA MATEMATICA | 6 | MAT/04 | AFFINE/INTEGRATIVA | |
| <input type="checkbox"/> 502234 | MODELLISTICA NUMERICA | 6 | MAT/08 | AFFINE/INTEGRATIVA | |

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

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|--------|--------------|-----|-----|-------------------------|-----|
| | | | | A SCELTA DELLO STUDENTE | |
| | | | | A SCELTA DELLO STUDENTE | |

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | SEM |
|---------------------------------|--------------|-----|----------|---------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> 500000 | PROVA FINALE | 6 | PROFIN-S | LINGUA/PROVA FINALE | |

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO:

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | 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 | SEM |
|---------------------------------|--------------|-----|-----|-------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> 501411 | TIROCINIO | 3 | | A SCELTA DELLO STUDENTE | |
| <input type="checkbox"/> 501411 | TIROCINIO | 6 | | A SCELTA DELLO STUDENTE | |
| <input type="checkbox"/> 501411 | TIROCINIO | 9 | | 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 €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 CONFORMITA' DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL C.D.S. IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDE RAD).

APPROVATO NEL CONSIGLIO DIDATTICO DEL

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DIDATTICO