



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA
(Classe di laurea L35 Scienze Matematiche D.M. 270/04)

Piano di Studi per l'Anno Accademico 2013/2014
Iscritti al II anno (Anno di Immatricolazione 2012)
(approvato nel C. F. del 22/04/2013)

da compilare on-line dall'11 novembre ed entro il 29 novembre 2013, ad iscrizione effettuata

Matricola n. Cognome e Nome

I ANNO (60 C.F.U.)

I SEMESTRE

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | AMBITO |
|--------|---|-----|--------|--|--|
| 502221 | PROGRAMMAZIONE | 9 | INF/01 | 6 CFU DI BASE 3 CFU AFF./INT. | Formazione informatica |
| 500205 | ALGEBRA LINEARE | 9 | MAT/03 | Base | Formazione matematica di base |
| 500115 | ANALISI MATEMATICA 1 | 9 | MAT/05 | Base | Formazione matematica di base |
| 500320 | LABORATORIO DI MATEMATICA COMPUTAZIONALE | 3 | | Ulteriori attività formative | Abilità informatiche e telematiche |
| | | | | | |
| | | | | | |

II SEMESTRE

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | AMBITO |
|--------|----------------------|-----|--------|------------------------------------|---|
| 500316 | GEOMETRIA 1 | 9 | MAT/03 | 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 |
| 500169 | INGLESE | 3 | | Ulteriori attività formative | Conoscenza di almeno una lingua straniera |
| | | | | | |
| | | | | | |

II ANNO (60 C.F.U.)

I SEMESTRE

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | AMBITO |
|--------|--------------------------|-----|--------|---|---|
| 500202 | ALGEBRA 1 | 9 | MAT/02 | Base | Formazione matematica di base |
| 502210 | ANALISI MATEMATICA 3 | 9 | MAT/05 | Caratterizzante | Formazione teorica |
| 504504 | ELEMENTI DI PROBABILITA' | 9 | MAT/06 | 3 CFU DI BASE 6 CFU CARATTERIZZANTI | Formazione matematica di base Formazione Modellistico - Applicativa |
| | | | | | |
| | | | | | |

II SEMESTRE

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF | AMBITO |
|--------|-------------------------|-----|--------|-----------------|---|
| 500224 | ALGEBRA 2 | 6 | MAT/02 | Caratterizzante | Formazione teorica |
| 502207 | GEOMETRIA 2 | 9 | MAT/03 | Caratterizzante | Formazione teorica |
| 502218 | FONDAMENTI DI MECCANICA | 9 | MAT/07 | Caratterizzante | Formazione Modellistico - Applicativa |
| 502215 | ANALISI NUMERICA | 9 | MAT/08 | Caratterizzante | Formazione Modellistico - Applicativa |
| | | | | | |
| | | | | | |

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