



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI FISICA  
CORSO DI LAUREA IN FISICA (Classe L-30)

PIANO DI STUDI CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 28/03/2018  
Anno Accademico 2018/2019 (D.M. 270/2004)  
da compilare on-line ad iscrizione effettuata dall'12 novembre al 3 dicembre 2018

ISCRITTI AL II ANNO

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

## I ANNO (CFU 60)

I SEMESTRE		II SEMESTRE	
<input checked="" type="checkbox"/> 500115	ANALISI MATEMATICA 1 (C.F.U. 9) MAT/05	<input checked="" type="checkbox"/> 501025	COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA I (C.F.U. 6) MAT/05
<input checked="" type="checkbox"/> 500205	ALGEBRA LINEARE (C.F.U. 9) MAT/03	<input checked="" type="checkbox"/> 500188	METODI INFORMATICI DELLA FISICA (C.F.U.6) FIS/01
<input checked="" type="checkbox"/> 500130	CHIMICA (C.F.U. 6) CHIM/03	<input checked="" type="checkbox"/> 500556	<b>ESPERIMENTAZIONI DI FISICA I (12 C.F.U.) FIS/01*</b> MODULO II - LABORATORIO DI FISICA I (CFU 6)
<input checked="" type="checkbox"/> 500556	<b>ESPERIMENTAZIONI DI FISICA I (0 C.F.U.) FIS/01*</b> MODULO I - MISURE FISICHE (CFU 6)	<input checked="" type="checkbox"/> 500559	<b>MECCANICA E TERMODINAMICA (12 C.F.U.) FIS/01</b> MODULO I-MECCANICA (CFU 6) MODULO II - TERMODINAMICA (CFU 6)
<b>* PER TALI INSEGNAMENTI I CREDITI ASSOCIATI AI SINGOLI MODULI SARANNO ATTRIBUITI AL TERMINE DELL'ESAME RELATIVO ALL'ULTIMO MODULO O ALL'INTERO INSEGNAMENTO</b>			

## II ANNO (CFU 54)

I SEMESTRE		II SEMESTRE	
<input checked="" type="checkbox"/> 501981	COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA II (C.F.U. 6) MAT/05	<input checked="" type="checkbox"/> 501997	METODI MATEMATICI DELLA FISICA I (C.F.U. 6) FIS/02
<input checked="" type="checkbox"/> 501982	MECCANICA RAZIONALE E ANALITICA (C.F.U. 9) MAT/07	<input checked="" type="checkbox"/> 501993	<b>ESPERIMENTAZIONI DI FISICA II (12 C.F.U.) FIS/01*</b> MODULO II - MISURE FISICHE II 2^PARTE (CFU 3) MODULO II - LABORATORIO DI FISICA II (CFU 6)
<input checked="" type="checkbox"/> 501983	ELETTROMAGNETISMO I (C.F.U. 6) FIS/01	<input checked="" type="checkbox"/> 501985	ELETTROMAGNETISMO II (C.F.U.6) FIS/01
<input checked="" type="checkbox"/> 501993	<b>ESPERIMENTAZIONI DI FISICA II (0 C.F.U.) FIS/01*</b> MODULO I - MISURE FISICHE II 1^PARTE (CFU 3)	<input checked="" type="checkbox"/> 501996	INTRODUZIONE ALLA FISICA MODERNA (C.F.U. 6) FIS/02
		<input checked="" type="checkbox"/> 500169	LINGUA INGLESE (C.F.U. 3) L-LIN/12

Data consegna modulo..... Firma.....

Eventuali piani di studio non conformi alla suddetta delibera devono essere sottoposti all'approvazione del Consiglio Didattico. In questo caso lo studente deve compilare il piano di studi individuale e consegnare una marca da bollo da euro 16 allo sportello della segreteria studenti.

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, il codice, la TAF e l'ambito di appartenenza.

Piano di studi non conforme alla delibera del Consiglio di Dipartimento

Approvato dal 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).

Il Presidente del Consiglio Didattico.....