

Dipartimento di Matematica e Informatica
Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Coorte 2017-18 o precedenti

Piano di Studi presentato dallo studente

Matricola n. **Residente a** **via**

Telefono **e-mail**

Curriculum A (segnare con una croce le opzioni scelte e indicare l'insegnamento o le attività per i 9 CFU "a scelta dello studente"; indicare per quali insegnamenti si è sostenuto l'esame).

I ANNO

S.S.D	Insegnamento	CFU	Periodo
MAT/02	istituzioni di algebra superiore	12	annuale
MAT/03	istituzioni di geometria superiore	12	annuale
MAT/05	istituzioni di analisi superiore	12	annuale
MAT/07	istituzioni di fisica matematica	12	annuale
	oppure		
MAT/08	analisi numerica	12	annuale
FIS/01	fondamenti di fisica moderna	6	II semestre
FIS/05	astrofisica	6	I semestre

II ANNO

S.S.D	Insegnamento/attività	CFU	Periodo
MAT/02	algebra superiore	9	semestrale
MAT/03	geometria algebrica	9	semestrale
MAT/05	analisi funzionale	9	semestrale
MAT/05	equazioni differenziali alle derivate parziali	9	semestrale
	a scelta:	9	
	ulteriori attività formative	3	semestrale
	tesi	21	

DATA

FIRMA