Cognome		ome	Matricola	Matricola		
		ovincia dii				
Recapito	telefonico	e-mail				
ANNO	INSEGNAMENTO	MODULI		SSD	CFU	
	Analisi Superiore	Analisi non commutativ		MAT/05	6	
1	Timumsi Superiore	Analisi Reale	, 4	MAT/05	6	
1 1 1	Istituzioni di Algebra	Teoria delle Algebre		MAT/02	6	
1	isticazioni di riigeora	Rappresentazione di Gr	uppi	MAT/02	6	
1 1 1	Fisica Matematica	Meccanica Superiore		MAT/07	6	
1		Fondamenti della Fisica Matematica		MAT/07	6	
1	Storia delle Matematiche		<u>, -:</u>	MAT/04	6	
	pzionale (da TABELLA A d	el Manifesto degli Studi	2012/13)			
1		8			6	
Corsi a scelta libera dello studente per complessivi 12 CFU (indicare il codice)		Facoltà e Corso di La	irea erogante	SSD	CFU	
1						
1						
2	Geometria Superiore	Geometria Algebrica		MAT/03	6	
2 2 2		Gruppi Topologici e Gr	uppi di Lie	MAT/03	6	
2	Teoria dell'Informazione		<u></u>	INF/01	6	
	Opzionali (da TABELLA A	del Manifesto degli Studi	2012/13)	SSD	CFU	
2					6	
					6	
2						
2	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro				3	

Approvato dal CIM il _____ Il Presidente del CIM _____