

**Allegato B1 ANNO ACCADEMICO 2022/2023**
**Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative**

Corso di laurea in MATEMATICA

Curriculum unico

DM 270/2004, art. 12 c. 2 a

Tipologie attività formative		Ambiti disciplinari		Attività formative					
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD (1) afferenza insegnamento	CFU	CFU da ordinamento didattico		
base	a	1	Formazione matematica di base	Aritmetica	MAT/02	6			
				Algebra I	MAT/02	12			
				Geometria I	MAT/03	12			
				Analisi matematica I	MAT/05	12			
		Totale ambito						42	42<>42
		2	Formazione fisica	Fisica generale	FIS/01	12			
				Complementi di fisica generale	FIS/01	6			
				Totale ambito					
		3	Formazione informatica	Informatica	INF/01	12			
				Totale ambito					
		<b>Totale attività di base</b>						<b>72</b>	<b>60&lt;&gt;78</b>
caratterizzanti	b	1	Formazione teorica	Teoria di Galois	MAT/02	6			
				Geometria II	MAT/03	12			
				Analisi matematica II	MAT/05	12			
				Analisi matematica III	MAT/05	9			
		Totale ambito						39	18<>54
		2	Formazione modellistico-applicativa	Probabilità I	MAT/06	6			
				Analisi numerica	MAT/08	6			
				Ottimizzazione	MAT/09	6			
		Totale ambito						18	12<>42
		<b>Totale attività caratterizzanti</b>						<b>57</b>	<b>42&lt;&gt;96</b>
affini e integrative	c	1	Attività affini e integrative	Logica matematica	MAT/01	12			
				Meccanica razionale	MAT/07	12			
<b>Totale affini e integrative</b>						<b>24</b>	<b>18&lt;&gt;42</b>		
a scelta studente	d					12	12<>12		
<b>Totale a scelta studente</b>						<b>12</b>			
prova finale e lingua	e	1	Prova finale			6	6<>9		
	e	2	Prova conoscenza lingua inglese			4	3<>6		
<b>Totale prova finale e lingua straniera</b>						<b>10</b>			
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Linguaggio matematico			3	2<>3		
	f	2	Strumenti informatici per la matematica			2	0<>6		
	f	3							
	f	4							
	f	5							
<b>Totale altre attività formative</b>						<b>27</b>	<b>23&lt;&gt;45</b>		
<b>TOTALE GENERALE</b>						<b>180</b>			

