

**CORSO DI LAUREA IN “INGEGNERIA BIOMEDICA” CLASSE L-8  
DIDATTICA EROGATA ANNO ACCADEMICO 2021/2022**

**Insegnamenti 1° anno di corso (A.A. 2021/2022)**

Esame	Insegnamento	Moduli	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
1	Analisi Matematica I		MAT/05	A1	9	72	I	Giuseppina D'Agui	
1	Geometria e algebra		MAT/02	A1	6	48	I	Vincenzo De Filippis	Geometria e Algebra – C.L. Ingegneria Elettronica e Informatica
1	Fondamenti di informatica	Mod. A	ING-INF/05	A1	12	48	I	Francesco Longo	
		Mod. B				48	II	Giovanni Merlino	
	Lingua inglese			E	6	36	I		
1	Anatomia umana		BIO/16	C	9	54	II	Giuseppina Cutroneo	
1	Analisi Matematica II		MAT/05	A1	9	72	II	Gabriele Bonanno	
1	Fisica generale		FIS/01	A2	9	72	II	Enza Fazio	
<b>6</b>			<b>TOT CFU 1° anno</b>		<b>60</b>				

(\*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale – idoneità lingua straniera; F: Ulteriori attività formative; S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali