

**Primo semestre**

1° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	INGEGNERIA "BIOMEDICA"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	MAT1	MAT1	ELPRO	ELPRO		ES.MAT1	ES.MAT1	ES.ELPRO	ES.ELPRO	
	10A	10A	10A	10A		2A	2A	2A	2A	
Martedì	ELPRO	ELPRO				FIS1	FIS1			
	9A	9A				6A	6A			
Mercoledì			CHIM	CHIM		FIS1	FIS1			
			2A	2A		4A	4A			
Giovedì	MAT1	MAT1	ES.FIS1	ES.FIS1		FIS1	FIS1			
	10A	10A	9A	9A		6A	6A			
Venerdì	ELPRO	ELPRO	CHIM	CHIM		ES.CHIM	ES.CHIM			
	10A	10A	8A	8A		8A	8A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<b>MAT1</b>	Analisi Matematica 1	Piccirillo AM	6
<b>FIS1</b>	Fisica 1	Sellitro M.	9
<b>ELPRO</b>	Elementi di Programmazione	Venticinque S.	9
<b>CHIM</b>	Chimica	Vertuccio L.	6
<b>ES.MAT1</b>	Esercitazioni di Analisi Matematica 1	Didatt. Integr.	
<b>ES.FIS1</b>	Esercitazioni di Fisica 1	Didatt. Integr.	
<b>ES.CHIM</b>	Esercitazioni di Chimica	Didatt. Integr.	
<b>ES.ELPRO</b>	Esercitazioni di Elementi di Progr.	Didatt. Integr.	

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
A e B	Facoltà - Via Roma
Lab.vR	Facoltà - Via Roma
Stu	Studio del docente

**Primo semestre**

<b>2° ANNO</b> <i>Laurea Triennale</i>	<b>INGEGNERIA "BIOMEDICA"</b>									
	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>	<i>FIS2</i>	<i>FIS2</i>	<i>AMAT2</i>	<i>AMAT2</i>		<i>FBIO</i>	<i>FBIO</i>			
	1A	1A	1A	1A		3A	3A			
<b>Martedì</b>	<i>FTB</i>	<i>FTB</i>	<i>FBIO</i>	<i>FBIO</i>		<i>ES.FIS2</i>	<i>ES.FIS2</i>			
	5A	5A	8A	8A		7A	7A			
<b>Mercoledì</b>	<i>AMAT2</i>	<i>AMAT2</i>	<i>FTB</i>	<i>FTB</i>		<i>FBIO</i>	<i>FBIO</i>			
	1A	1A	1A	1A		3A	3A			
<b>Giovedì</b>	<i>AMAT2</i>	<i>AMAT2</i>	<i>FIS2</i>	<i>FIS2</i>						
	1A	1A	1A	1A						
<b>Venerdì</b>										

<b>SIGLA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>CFU sem.</b>
<b>AMAT2</b>	<i>Analisi Matematica 2</i>	<i>Pisante G.</i>	9
<b>FIS2</b>	<i>Fisica 2</i>	<i>Sarracino A.</i>	6
<b>FTB</b>	<i>Fisica Tecnica per la Biomedica</i>	<i>Buonomo B.</i>	6
<b>FBIO</b>	<i>Fondamenti di Bioingegneria</i>	<i>Esposito F./Donisi L.</i>	9
<b>ES.MAT2</b>	<i>Esercitazioni di Analisi Matematica 2</i>	<i>Didatt. Integr.</i>	
<b>ES.FIS2</b>	<i>Esercitazioni di Fisica 2</i>	<i>Didatt. Integr.</i>	

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
<b>1A ÷ 10A</b>	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
<b>Lab.vM</b>	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
<b>1B ÷ 8B</b>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<b>A e B</b>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<b>Lab.vR</b>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<b>Stu</b>	<i>Studio del docente</i>
<b>DA</b>	<i>ex Dipart. Ing. Aer. Mecc.</i>