

**Primo semestre**

1° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	<b>TECNICHE PER L'EDILIZIA, IL TERRITORIO E L'AMBIENTE</b>									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
<b>Lunedì</b>			<i>FIS</i> 10A	<i>FIS</i> 10A		<i>EST</i> 8A	<i>EST</i> 8A	<i>MAT</i> 10A	<i>MAT</i> 10A	
<b>Martedì</b>			<i>SURB</i> 7C	<i>SURB</i> 7C		<i>FIS</i> 3C	<i>FIS</i> 3C	<i>MAT</i> 12C	<i>MAT</i> 12C	
<b>Mercoledì</b>										
<b>Giovedì</b>			<i>SURB</i> 5A	<i>SURB</i> 5A		<i>MAT</i> 5A	<i>MAT</i> 5A	<i>EST</i> 5A	<i>EST</i> 5A	
<b>Venerdì</b>										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<b>MAT</b>	<i>Istruzioni di Matematica</i>	<i>da designare</i>	9
<b>FIS</b>	<i>Fondamenti di Fisica</i>	<i>D'Onofrio A.</i>	6
<b>EST</b>	<i>Estimo Legislazione dei Lavori Pubblici</i>	<i>da designare</i>	6
<b>SURB</b>	<i>Strumenti Urbanistici</i>	<i>Petrella B.</i>	6
			6

<b>LEGENDA AULE</b>	
Aula	Ubicazione
1A – 10A	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
Lab.vM	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
1B – 8B	<i>Dip. Ingegneria - Via Roma</i>
1C – 12C	<i>Dip. Ingegneria - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Dip. Ingegneria - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

## Primo semestre

2° ANNO	<b>TECNICHE PER L'EDILIZIA, IL TERRITORIO E L'AMBIENTE</b>									
	Laurea Triennale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18
Lunedì			<i>ELST</i>	<i>ELST</i>		<i>LAB-PARC</i>	<i>LAB-PARC</i>	<i>FTI</i>	<i>FTI</i>	
			7C	7C		4C	4C	1C	1C	
Martedì	<i>GSR</i>	<i>GSR</i>	<i>SURB</i>	<i>SURB</i>		<i>FTI</i>	<i>FTI</i>			
	7C	7C	7C	7C		8C	8C			
Mercoledì	<i>GSR</i>	<i>GSR</i>				<i>LAB-PARC</i>	<i>LAB-PARC</i>	<i>ELST</i>	<i>ELST</i>	
	7C	7C				8C	8C	4C	4C	
Giovedì			<i>SURB</i>	<i>SURB</i>		<i>ELST</i>	<i>ELST</i>			
			5A	5A		6A	6A			
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<i>ELST</i>	<i>Elementi di Statica</i>	<i>da designare</i>	9
<i>LAB-PARC</i>	<i>Labotatorio di Progettazione Architettonica</i>	<i>Rendina M.</i>	6
<i>SURB</i>	<i>Strumenti Urbanistici</i>	<i>Petrella B.</i>	6
<i>FTI</i>	<i>Fisica Tecnica e Impianti</i>	<i>Buonomo B.</i>	6
<i>GSR</i>	<i>Gestione Sostenibile dei Rifiuti</i>	<i>Chianese S.</i>	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A – 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B – 8B	Dip. Ingegneria - Via Roma
1C – 12C	Dip. Ingegneria - Via Roma
Lab.vR	Dip. Ingegneria - Via Roma
Stu	Studio del docente

## Primo semestre

3° ANNO	<b>TECNICHE PER L'EDILIZIA, IL TERRITORIO E L'AMBIENTE</b>									
<i>Laurea Triennale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<b>EDOG</b> 6C	<b>EDOG</b> 6C	<b>EIU</b> 6C	<b>EIU</b> 6C		<b>FTI</b> 6C	<b>FTI</b> 6C			
Martedì	<b>ECS</b> 3B	<b>ECS</b> 3B	<b>EIU</b> 12C	<b>EIU</b> 12C		<b>GSR</b> 5C	<b>GSR</b> 5C	<b>FTI</b> 5C	<b>FTI</b> 5C	
Mercoledì	<b>ECS</b> 8B	<b>ECS</b> 8B	<b>EDOG</b> 6C	<b>EDOG</b> 6C		<b>GSR</b> 6C	<b>GSR</b> 6C			
Giovedì										
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<b>ECS</b>	<i>Elementi di Calcolo Strutturale</i>	<i>Ferraioli M.</i>	6
<b>EIU</b>	<i>Elementi di Idraulica Urbana</i>	<i>Iervolino / Gisondi</i>	3+3
<b>EDOG</b>	<i>Elementi di Opere Geotecniche</i>	<i>Mandolini A.</i>	6
<b>FTI</b>	<i>Fisica Tecnica e Impianti</i>	<i>Buonomo B.</i>	6
<b>GSR</b>	<i>Gestione Sostenibile dei Rifiuti</i>	<i>Chianese S.</i>	6

<b>LEGENDA AULE</b>	
Aula	Ubicazione
1A – 10A	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
Lab.vM	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
1B – 8B	<i>Dip. Ingegneria - Via Roma</i>
1C – 12C	<i>Dip. Ingegneria - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Dip. Ingegneria - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>