

**Primo semestre**

1° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ( Curriculum: "Infrastrutture e Strutture Civili" )									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	CIDR	CIDR	SMCC	SMCC			IIDR	IIDR	PTRA	PTRA
	4B	4B	7B	7B			8B	8B	6B	6B
Martedì	CIDR	CIDR	IIDR	IIDR		IIDR	IIDR			
	6B	6B	2B	2B		4B	4B			
Mercoledì	CSS	CSS	PTRA	PTRA						
	4B	4B	4B	4B						
Giovedì	CSCOS	CSCOS	SMCC	SMCC		CSS	CSS	CIDR	CIDR	
	5B	5B	5B	5B		4B	4B	5B	5B	
Venerdì			PTRA	PTRA		CSCOS	CSCOS			
			7B	7B		2B	2B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
CIDR	Complementi di Idraulica	Golia U.M.	9
CSCOS	Complementi di Scienza delle Costruzioni	Minutolo V.	6
SMCC	Scienza dei Materiali per le Costruzioni Civili	D'Amore A.	6
CSS	Complementi di Strade	Pernetti M.	9
IIDR	Infrastrutture Idrauliche	Greco R.	9
PTRA	Pianificazione dei Trasporti	Carteni A.	9

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
SAF	Aula Scuola Alta Form.Sicur.

## Primo semestre

1° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ( Curriculum: "Edile" )									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì			SMCC 7B	SMCC 7B		IDE1 7B	IDE1 7B	IDE1 7B	PTRA 6B	PTRA 6B
Martedì			AT2 3B	AT2 3B		I-CIE 7B	I-CIE 7B			
Mercoledì	AT2 5B	AT2 5B	PTRA 4B	PTRA 4B		I-CIE 2B	I-CIE 2B			
Giovedì	CSCOS 5B	CSCOS 5B	SMCC 5B	SMCC 5B		AT2 2B	AT2 2B			
Venerdì	I-CIE 3B	I-CIE 3B	PTRA 7B	PTRA 7B		CSCOS 2B	CSCOS 2B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
I-CIE	<i>Idraulica e Costruzioni Idrauliche per l'Edilizia</i>	<i>Di Nardo A. / Golia U.</i>	9
CSCOS	<i>Complementi di Scienza delle Costruzioni</i>	<i>Minutolo V.</i>	6
SMCC	<i>Scienza dei Materiali per le Costruzioni Civili</i>	<i>D'Amore A.</i>	6
IDE1	<i>Impiantistica dell'Edificio mod.1</i>	<i>Nardini S.</i>	5
AT2	<i>Architettura Tecnica 2</i>	<i>Mollo L.</i>	9
PTRA	<i>Pianificazione dei Trasporti</i>	<i>Carteni A.</i>	9

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
Lab.vM	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
1B ÷ 8B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
A e B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>
SAF	<i>Aula Scuola Alta Form.Sicur.</i>

**Primo semestre**

1° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ( Curriculum: "Rischi Ambientali" )									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	RETIM	RETIM	SMCC	SMCC						
	3B	3B	7B	7B						
Martedì										
Mercoledì	IA	IA	IC	IC		IC	IC			
	DA	DA	SAF	SAF		4B	4B			
Giovedì	CSCOS	CSCOS	IA	IA		RETIM	RETIM	RETIM	RETIM	
	5B	5B	2B	2B		8B	8B	8B	8B	
Venerdì			SMCC	SMCC		CSCOS	CSCOS			
			3B	3B		2B	2B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
IA	Idraulica Ambientale	Iervolino M.	6
IC	Ingegneria Costiera	Vicinanza D.	6
CSCOS	Complementi di Scienza delle Costruzioni	Minutolo V.	6
SMCC	Scienza dei Materiali per le Costruzioni Civili	D'Amore A.	6
RETIM	Reti di Monitoraggio	Cascetta F.	9

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
SAF	Aula Scuola Alta Form.Sicur.

**Primo semestre**

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ( Curriculum: "Infrastrutture e Strutture Civili" )									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	LI	LI	FOND	FOND	TPP	TPP	PRAM	PRAM	PTRA	PTRA
	5B	5B	5B	5B	8B	8B	Stu	Stu	6B	6B
Martedì	TPP	TPP				FOND	FOND		IDM-CM	IDM-CM
	7B	7B				2B	2B		6B	6B
Mercoledì	CSS	CSS	PTRA	PTRA		FOND	FOND	IDM-CM	IDM-CM	
	4B	4B	4B	4B		5B	5B	5B	5B	
Giovedì	GEOU/GEOLA	GEOU/GEOLA	LI	LI		IDM-CM	IDM-CM	CSS	CSS	
	6B / Stu	6B / Stu	8B	8B		4B	4B	4B	4B	
Venerdì	GEOU/GEOLA	GEOU/GEOLA	TPP	TPP			PTRA	PTRA	PRAM	PRAM
	5B / Stu	5B / Stu	5B	5B			5B	5B	5B	5B

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
FOND	Fondazioni	Mandolini A.	9
GEOU	Geologia Urbana	Ruberti D.	6
PTRA	Pianificazione dei Trasporti	Carteni A.	9
GEOLA	Geologia Ambientale	Ruberti D.	6
CSS	Complementi di Strade	Pernetti M.	9
IDM-CM	Idraulica Marittima - Costruzioni Marittime	Vicinanza D.	9
TPP	Teoria e Progetto di Ponti	Ricciardelli F.	9
PRAM	Progettazione ambientale	Valente R.	6
LI	Lingua Inglese	da designare	6

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
SAF	Aula Scuola Alta Form.Sicur.

## Primo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ( Curriculum: "Edile" )									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>LI</i>	<i>LI</i>	<i>FOND</i>	<i>FOND</i>		<i>PRAM</i>	<i>PRAM</i>		<i>PTRA</i>	<i>PTRA</i>
	<i>5B</i>	<i>5B</i>	<i>5B</i>	<i>5B</i>		<i>Stu</i>	<i>Stu</i>		<i>6B</i>	<i>6B</i>
Martedì			<i>AT2</i>	<i>AT2</i>		<i>FOND</i>	<i>FOND</i>	<i>PRSTR</i>	<i>PRSTR</i>	
			<i>3B</i>	<i>3B</i>		<i>2B</i>	<i>2B</i>	<i>8B</i>	<i>8B</i>	
Mercoledì	<i>AT2</i>	<i>AT2</i>	<i>PTRA</i>	<i>PTRA</i>		<i>FOND</i>	<i>FOND</i>	<i>PRSTR</i>	<i>PRSTR</i>	
	<i>5B</i>	<i>5B</i>	<i>4B</i>	<i>4B</i>		<i>5B</i>	<i>5B</i>	<i>1B</i>	<i>1B</i>	
Giovedì	<i>GEOU/GEOLA</i>	<i>GEOU/GEOLA</i>	<i>LI</i>	<i>LI</i>		<i>AT2</i>	<i>AT2</i>	<i>PRSTR</i>	<i>PRSTR</i>	
	<i>6B / Stu</i>	<i>6B / Stu</i>	<i>8B</i>	<i>8B</i>		<i>2B</i>	<i>2B</i>	<i>2B</i>	<i>2B</i>	
Venerdì	<i>GEOU/GEOLA</i>	<i>GEOU/GEOLA</i>	<i>PTRA</i>	<i>PTRA</i>	<i>PRAM</i>	<i>PRAM</i>				
	<i>5B / Stu</i>	<i>5B / Stu</i>	<i>7B</i>	<i>7B</i>	<i>5B</i>	<i>5B</i>				

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<i>FOND</i>	<i>Fondazioni</i>	<i>Mandolini A.</i>	9
<i>PTRA</i>	<i>Pianificazione dei Trasporti</i>	<i>Carteni A.</i>	9
<i>PRSTR</i>	<i>Progetto e Riabilitazione di Strutture</i>	<i>Mandara A.</i>	9
<i>GEOLA</i>	<i>Geologia Ambientale</i>	<i>Ruberti D.</i>	6
<i>GEOU</i>	<i>Geologia Urbana</i>	<i>Ruberti D.</i>	6
<i>AT2</i>	<i>Architettura Tecnica 2</i>	<i>Mollo L.</i>	9
<i>PRAM</i>	<i>Progettazione ambientale</i>	<i>Valente R.</i>	6
<i>LI</i>	<i>Lingua Inglese</i>	<i>da designare</i>	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
<i>1A ÷ 10A</i>	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
<i>Lab.vM</i>	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
<i>1B ÷ 8B</i>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<i>A e B</i>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<i>Lab.vR</i>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<i>Stu</i>	<i>Studio del docente</i>
<i>SAF</i>	<i>Aula Scuola Alta Form.Sicur.</i>

**Primo semestre**

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ( Curriculum: "Rischi Ambientali" )									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	LI	LI	FOND	FOND		PRAM	PRAM	GRTR	GRTR	
	5B	5B	5B	5B		Stu	Stu	4B	4B	
Martedì	PICA	PICA	GRTR	GRTR		FOND	FOND			
	1B	1B	7B	7B		2B	2B			
Mercoledì			PICA	PICA		FOND	FOND			
			7B	7B		5B	5B			
Giovedì	GEOU/GEOLA	GEOU/GEOLA	LI	LI		PICA	PICA			
	6B / Stu	6B / Stu	8B	8B		7B	7B			
Venerdì	GEOU/GEOLA	GEOU/GEOLA	GRTR	GRTR	PRAM	PRAM			PRAM	PRAM
	5B / Stu	5B / Stu	1B	1B	5B	5B			5B	5B

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
FOND	Fondazioni	Mandolini A.	9
GRTR	Gestione dei Rifiuti - Trattamento dei Rifiuti	Musmarra D.	9
GEOLA	Geologia Ambientale	Ruberti D.	6
PICA	Principi di Ingegneria Chimica Ambientale	Minale M.	9
GEOU	Geologia Urbana	Ruberti D.	6
LI	Lingua Inglese	da designare	6
PRAM	Progettazione ambientale	Valente R.	6

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
SAF	Aula Scuola Alta Form.Sicur.