

Primo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA CIVILE ("Edile")(" Edilizia Sostenibile")									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>MCT</i> 8B	<i>MCT</i> 8B					<i>TDC</i> 7C	<i>TDC</i> 7C		
Martedì	<i>MCT</i> 7B	<i>MCT</i> 7B	<i>PGSIU</i> 10C	<i>PGSIU</i> 10C						
Mercoledì	<i>TDC</i> 10C	<i>TDC</i> 10C	<i>CTDE</i> 12C	<i>CTDE</i> 12C						
Giovedì						<i>PGSIU</i> 12C	<i>PGSIU</i> 12C	<i>PGSIU</i> 12C	<i>PGSIU</i> 12C	
Venerdì	<i>MCT</i> 5B	<i>MCT</i> 5B	<i>CTDE</i> 10C	<i>CTDE</i> 10C		<i>TDC</i> 10C	<i>TDC</i> 10C			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<i>PGSIU</i>	<i>Progettazione e Gestione dei sistemi Idrici Urbani</i>	<i>Di Nardo A.</i>	9
<i>CTDE</i>	<i>Caratteri Tecnologici e distributivi degli edifici</i>	<i>Mollo L.</i>	6
<i>TDC</i>	<i>Tecnica delle Costruzioni</i>	<i>Avossa A.M</i>	9
<i>MCT</i>	<i>Meccanica delle Terre</i>	<i>Olivares L.\ Damiano E.</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>
1C , 12C	<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	INGEGNERIA CIVILE (Curriculum: "Mitigazione dei Rischi Ambientali")									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>MCT</i> 8B	<i>MCT</i> 8B	<i>PIT</i> 11C	<i>PIT</i> 11C		<i>TDC</i> 7C	<i>TDC</i> 7C			
Martedì	<i>MCT</i> 7B	<i>MCT</i> 7B	<i>IA-IDR</i> 7B	<i>IA-IDR</i> 7B						
Mercoledì	<i>TDC</i> 10C	<i>TDC</i> 10C	<i>IA-IDR</i> 6B	<i>IA-IDR</i> 6B						
Giovedì	<i>PIT</i> 8B	<i>PIT</i> 8B								
Venerdì	<i>MCT</i> 5B	<i>MCT</i> 5B	<i>PIT</i> 11C	<i>PIT</i> 11C		<i>TDC</i> 10C	<i>TDC</i> 10C			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
IA-IDR	<i>Idraulica Ambientale Idrologia</i>	<i>Iervolino M. Greco R. Santonast</i>	3+3
MCT	<i>Meccanica delle Terre</i>	<i>Olivares L. Damiano E.</i>	9
PIT	<i>Protezione Idraulica del Territorio - Sistemazioni Idrauliche</i>	<i>Gisonni C.</i>	9
TDC	<i>Tecnica delle Costruzioni</i>	<i>Avossa A.M</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>
1C ÷ 12C	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Primo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA CIVILE ("Strutture")("Infrastrutture e Reti infrastrutturali")									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>MCT</i>	<i>MCT</i>	<i>CIDR</i>	<i>CIDR</i>		<i>TDC</i>	<i>TDC</i>			
	8B	8B	8B	8B		7C	7C			
Martedì	<i>MCT /RETIM</i>	<i>MCT /RETIM</i>	<i>SMCC</i>	<i>SMCC</i>		<i>CIDR</i>	<i>CIDR</i>			
	7B / 8B	7B / 8B	9C	9C		8B	8B			
Mercoledì	<i>TDC</i>	<i>TDC</i>	<i>PDS /GEOU</i>	<i>PDS /GEOU</i>		<i>CIDR</i>	<i>CIDR</i>			
	10C	10C	9C / 4B	9C / 4B		9C	9C			
Giovedì	<i>GEOU</i>	<i>GEOU</i>	<i>SMCC</i>	<i>SMCC</i>		<i>PDS</i>	<i>PDS</i>	<i>RETIM</i>	<i>RETIM</i>	
	9C	9C	12C	12C		5B	5B	3B	3B	
Venerdì	<i>MCT</i>	<i>MCT</i>	<i>PDS /GEOU</i>	<i>PDS /GEOU</i>		<i>TDC</i>	<i>TDC</i>			
	5B	5B	1C / 5B	1C / 5B		10C	10C			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
CIDR	Costruzioni Idrauliche	Greco/Santonastaso	9
PDS	Progetto di Strade	Pernetti M.	9
TDC	Tecnica delle Costruzioni	Avossa A.M	9
MCT	Meccanica delle Terre	Olivares L. Damiano E.	9
GEOU	Geologia Ambientale - Geologia Urbana	Ruberti D.	6+3
SMCC	Scienza dei Materiali per le Costruzioni Civili	D'Amore A.	6
RETIM	Reti di Monitoraggio	Cascetta F.	6

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

Primo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE ("Infrastrutture e Reti Infrastrutturali")									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	OGI 9C	OGI 9C	CI	CI		CI	CI			
Martedì	TST 12C	TST 12C	OGI 12C	OGI 12C		MIAMCI 9C	MIAMCI 9C			
Mercoledì	SSIS 12C	SSIS 12C	CI	CI		TST 3B	TST 3B	MIAMCI 9C	MIAMCI 9C	
Giovedì	OGI 10C	OGI 10C	SSIS 7C	SSIS 7C				MIAMCI 9C	MIAMCI 9C	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
OGI	Opere Geotecniche per le Infrastrutture	Mandolini A.	9
MIAMCI	Modellazione Idraulica dell'Ambiente Marino Costiero -Ingegneria	Vicinanza D./Contestabile	9
CI	Complementi di Idraulica	Iervolino M.	9
TST	Teoria dei Sistemi di Trasporto	Carteni A.	6
SSIS	Sicurezza e Sostenibilità delle Infrastrutture Stradali	Pernetti M.	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
1C, 12C	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: "Mitigazione dei Rischi Ambientali")									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	GPA 7B	GPA 7B	GA 3C	GA 3C		GMA 3C	GMA 3C			
	RETIM 8B	RETIM 8B				GPA 8C	GPA 8C	GTE 7B	GTE 7B	
Martedì						PA 4B	PA 4B	PA 4B	PA 4B	
	GTE 5B	GTE 5B	PA 11C	PA 11C		GPA 8C	GPA 8C	RETIM 3B	RETIM 3B	
Mercoledì			GA 5B	GA 5B						
Giovedì										
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
GA	Geologia Ambientale	Ruberti D.	6
GPA	Geotecnica per L'Ambiente	Damiano E	9
GTE	Geotermia e georisorse per la transizione energetica	Moretti R.	6
PA	Progettazione Ambientale	Valente R	6
RETIM	Reti di Monitoraggio	Cascetta F.	6
GMA	Geochimica delle Matrici Ambientali	Moretti R.	3

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
1C , 12C	Facoltà - Via Roma
Lab.vR	Facoltà - Via Roma
Stu	Studio del docente
SAF	Aula Scuola Alta Form. Sicur.

Primo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA CIVILE ("Strutture per L'Edilizia ")									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	DEOI	DEOI				R3D	R3D			
	8C	8C				1C	1C			
Martedì	SM	SM	IDE / SMCC	IDE / SMCC						
	8C	8C	4B / 9C	4B / 9C						
Mercoledì			R3D	R3D		PA	PA	PA	PA	
			10C	10C		4B	4B	4B	4B	
Giovedì	DEOI	DEOI	PA / SMCC	PA / SMCC		R3D	R3D	SM	SM	
	8C	8C	11C / 12C	11C / 12C		11C	11C	4B	4B	
Venerdì	SM	SM	IDE	IDE						
	8C	8C	9C	9C						

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
SM	Strutture Murarie	Ruocco E	6+3
R3D	Rilievo 3D e Modellazione Parametrica	Gonizzi Bersanti /Rossi A	9
PA	Progettazione Ambientale	Valente R.	9
IDE	Impiantistica dell'Edificio	Nardini S.	5
DEOI	Desin Eco-Orientato per l'involucro	da designare	6
SMCC	Scienza dei Materiali per le Costruzioni Civili	D'Amore A.	6
GEA	Geologia Ambientale	Ruberti D.	6

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

GEA MUTUA 1° CIVILI

Primo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE (Curriculum: "Strutture per L'Edilizia")									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	TPP	TPP	SNDS	SNDS		TPS	TPS			
	10C	10C	8C	8C		1B	1B			
Martedì	TPP	TPP				SNDS	SNDS	SA	SA	SA
	4B	4B				1B	1B	2B	2B	2B
Mercoledì	IPS	IPS	PDS	PDS		SNDS	SNDS			
	4B	4B	9C	9C		1B	1B			
Giovedì	IPS	IPS	TPS	TPS		PDS	PDS			
	12C	12C	5B	5B		5B	5B			
Venerdì	TPP	TPP	PDS	PDS		SA	SA	SA		
	1B	1B	1C	1C		2B	2B	2B		

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
TPP	Teoria e Progetto di Ponti	Ricciardelli F.	9
SNDS	Simulazione Numerica delle Strutture	Minutolo V. Esposito L.	6+3
PDS	Progetto di Strade	Pernetti M.	9
IPS	Instabilità e plasticità delle Strutture	Minutolo V.	6
SA	Strutture in Acciaio	Mandara A.	9
TPS	Tecniche Avanzate di Protezione Sismica	Ferraioli M	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
1C, 12C	Facoltà - Via Roma
Lab.vR	Facoltà - Via Roma
Stu	Studio del docente
SAF	Aula Scuola Alta Form. Sicur.

Primo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA CIVILE ("Strutture")									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	TPP	TPP	SNDS	SNDS		TPS	TPS			
	10C	10C	8C	8C		1B	1B			
Martedì	TPP	TPP				SNDS	SNDS	SA	SA	SA
	4B	4B				1B	1B	2B	2B	2B
Mercoledì	IPS	IPS	PDS	PDS		SNDS	SNDS			
	4B	4B	9C	9C		1B	1B			
Giovedì	IPS	IPS	TPS	TPS		PDS	PDS			
	12C	12C	5B	5B		5B	5B			
Venerdì	TPP	TPP	PDS	PDS		SA	SA	SA		
	1B	1B	1C	1C		2B	2B	2B		

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
TPP	<i>Teoria e Progetto di Ponti</i>	<i>Ricciardelli F.</i>	9
SNDS	<i>Simulazione Numerica delle Strutture</i>	<i>Minutolo V. Esposito L.</i>	6+3
PDS	<i>Progetto di Strade</i>	<i>Pernetti M.</i>	9
IPS	<i>Instabilità e plasticità delle Strutture</i>	<i>Minutolo V.</i>	6
SA	<i>Strutture in Acciaio</i>	<i>Mandara A.</i>	9
TPS	<i>Tecniche Avanzate di Protezione Sismica</i>	<i>Ferraioli M</i>	6

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>
1C, 12C	<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

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE "Insegnamenti a Scelta"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì			AATCA 4B	AATCA 4B		GRTR 11C	GRTR 11C	PS 2B	PS 2B	
						AATCA 5B	AATCA 5B	RSWU 12C	RSWU 12C	
Martedì										
			GRTR 8C	GRTR 8C						
Mercoledì						RSWU 3C	RSWU 3C	RSWU 3C	RSWU 3C	
Giovedì			GRTR 7B	GRTR 7B		GMA / GRTR 7C / 12C	GMA / GRTR 7C / 12C	PS 8B	PS 8B	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
GRTR	Gestione dei Rifiuti - Trattamento dei Rifiuti	Musmarra D /Chianese S	6+3
PS	Probabilità e Statistica	da designare	6
GMA	Geochimica delle matrici Ambientali	Moretti R.	3
AATCA	Acustica Applicata e tecnica del Controllo Ambientale	Nardini / da designare	6
RSWU	Rigenerazione Sostenibile dei Waterfront Urbani	Vicinanza /Buono /Rendina	9

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
1C, 12C	Facoltà - Via Roma
Lab.vR	Facoltà - Via Roma
Stu	Studio del docente
SAF	Aula Scuola Alta Form. Sicur.