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

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
PGSIU	Progettazione e Gestione dei sistemi Idrici Urbani	Di Nardo A.	9
CTDE	Caratteri Tecnologici e distributivi degli edifici	Mollo L.	6
TDC	Tecnica delle Costruzioni	Avossa A.M	9
MCT	Meccanica delle Terre	Olivares L.\ Damiano E.	9
]
]
]
]
]

LE	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.					

1° ANNO	ING	INGEGNERIA CIVILE (Curriculum: "Mitigazione dei Rischi Ambientali")								
Laurea Magistrale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	MCT 8B	MCT 8B	PIT 11C	PIT 11C		TDC 7C	TDC 7C			
Martedì	MCT 7B	MCT 7B	IA-IDR 7B	IA-IDR 7B						
Mercoledì	TDC 10C	TDC 10C	IA-IDR 6B	IA-IDR 6B						
Giovedì	PIT 8B	PIT 8B								
Venerdì	MCT 5B	MCT 5B	PIT 11C	PIT 11C		TDC 10C	TDC 10C			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
IA-IDR	Idraulica Ambientale Idrologia	lervolino M. Greco R.Santonast	3+3
MCT	Meccanica delle Terre	Olivares L. Damiano E.	9
PIT	Protezione Idraulica del Territorio - Sistemazioni Idrauliche	Gisonni C.	9
TDC	Tecnica delle Costruzioni	Avossa A.M	9
]
			1
			1
			1
]

LE	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					

1° ANNO	ING	INGEGNERIA CIVILE ("Strutture")("Infrastrutture e Reti infrastrutturali")								
Laurea Magistrale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	MCT 8B	MCT 8B	CIDR 8B	CIDR 8B		TDC 7C	TDC 7C			
Martedì	MCT /RETIM 7B / 8B	MCT /RETIM 7B / 8B	SMCC 9C	SMCC 9C		CIDR 8B	CIDR 8B			
Mercoledì	TDC 10C	TDC 10C	PDS /GEOU 9C / 4B	PDS /GEOU 9C / 4B		CIDR 9C	CIDR 9C			
Giovedì	GEOU 9C	GEOU 9C	SMCC 12C	SMCC 12C		PDS 5B	PDS 5B	RETIM 3B	RETIM 3B	
Venerdì	MCT 5B	MCT 5B	PDS /GEOU 1C / 5B	PDS /GEOU 1C / 5B		TDC 10C	TDC 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.	<u> </u> 6

LE	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						

2° ANNO		INGEGNERIA CIVILE ("Infrastrutture e Reti Infrastrutturali")								
Laurea Magistrale	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	Iervilino M.	9
TST	Teoria dei Sistemi di Trasporto	Cartenì A.	6
SSIS	Sicurezza e Sostenibilità delle Infrastrutture Stradali	Pernetti M.	6
			1
			1
			1
			1
			1
			1
			1

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.					

2° ANNO	ING	INGEGNERIA CIVILE (Curriculum: "Mitigazione dei Rischi Ambientali")								
Laurea Magistrale	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			
Martedì	RETIM 8B	RETIM 8B				GPA 8C	GPA 8C	GTE 7B	GTE 7B	
Mercoledì						PA 4B	PA 4B	PA 4B	PA 4B	
Giovedì	GTE 5B	GTE 5B	PA 11C	PA 11C		GPA 8C	GPA 8C	RETIM 3B	RETIM 3B	
Venerdì			GA 5B	GA 5B						

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.					

2° ANNO		INGEGNERIA CIVILE ("Strutture per L'Edilizia ")								
Laurea Magistrale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	DEOI 8C	DEOI 8C				R3D 1C	R3D 1C			
Martedì	SM 8C	SM 8C	IDE / SMCC 4B / 9C	IDE / SMCC 4B / 9C		70	10			
Mercoledì			R3D 10C	R3D 10C		PA 4B	PA 4B	PA 4B	PA 4B	
Giovedì	DEOI 8C	DEOI 8C	PA / SMCC 11C /12C	PA / SMCC 11C /12C		R3D 11C	R3D 11C	SM 4B	SM 4B	
Venerdì	SM 8C	SM 8C	IDE 9C	IDE 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
			1
			-
			1
			J

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

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

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

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

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.				