

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA CIVILE "Edile"									
<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	FOND 7C	FOND 7C				PA 11C	PA 11C	PS 11C	PS 11C	PS 11C
Martedì						TSU 7C	TSU 7C	TSU 7C	TSU 7C	
Mercoledì	PA 1C	PA 1C								
Giovedì	PA 8C	PA 8C	TSU 12C	TSU 12C		FOND 9C	FOND 9C	PS 11C	PS 11C	PS 11C
Venerdì	FOND 7C	FOND 7C								

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.	LEGENDA AULE	
FOND	Fondazioni	Mandolini A.	9	Aula	Ubicazione
PA	ProgettazioneArchitettonica	Rendina	9	1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
PS	Progettazione Strutturale e Consolidamento degli Edifici	Mandara A.	9	Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
TSU	Tecniche sostenibili di progettazione urbanistica	Losco S.	9	1B ÷ 8B	Dip. Ingegneria-- Via Roma
				1C : 12C	Dip. Ingegneria-- Via Roma
				Lab.vR	Dip. Ingegneria- - Via Roma
				Stu	Studio del docente

Secondo semestre

1° ANNO	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	FOND 7C	FOND 7C	CZS 10C	CZS 10C		ITA / SC 1B / 9C	ITA / SC 1B / 9C	SC 9C	SC 9C	
Martedì	CZS 12C	CZS 12C	ITA 12C	ITA 12C		TSU 7C	TSU 7C	TSU 7C	TSU 7C	
Mercoledì	SC 12C	SC 12C	ITA 8C	ITA 8C						
Giovedì	CZS 11C	CZS 11C	TSU 12C	TSU 12C		FOND 9C	FOND 9C			
Venerdì	FOND 7C	FOND 7C								

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.	LEGENDA AULE	
ITA	Impianti di trattamento delle acque reflue	Panico A.	9	Aula	Ubicazione
SC	Storia della Città	De Falco C.	9	1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
TSU	Tecniche sostenibili di progettazione urbanistica	Losco S.	9	Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
FOND	Fondazioni	Mandolini A.	9	1B ÷ 8B	Dip. Ingegneria-- Via Roma
CZS	Costruzioni in zona sismica	Ferraioli M.	9	1C : 12C	Dip. Ingegneria-- Via Roma
				Lab.vR	Dip. Ingegneria-- Via Roma
				Stu	Studio del docente

Secondo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA CIVILE "Edile"									
<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	FOND 7C	FOND 7C						PRS 1B	PRS 1B	PRS 1B
Martedì						LANS 11C	LANS 11C	LI 6B	LI 6B	
Mercoledì						LANS 11C	LANS 11C			
Giovedì			LANS 11C	LANS 11C		FOND 9C	FOND 9C	PRS 1B	PRS 1B	PRS 1B
Venerdì	FOND 7C	FOND 7C				LI 3B	LI 3B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.	LEGENDA AULE	
				Aula	Ubicazione
LANS	Laboratorio Numerico delle Strutture - Elementi Finiti	Esposito L.	9	1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
PRS	Progetto Riabilitazione di Strutture	Mandara A.	9	Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
FOND	Fondazioni	Mandolini A.	9	1B ÷ 8B	Dip. Ingegneria- Via Roma
LI	Lingua Inglese	Corazza G.	6	1C : 12C	Dip. Ingegneria- Via Roma
				Lab.vR	Dip. Ingegneria-Via Roma
				Stu	Studio del docente

LI (lingua Inglese) segue orario 2°anno Magistrale "Ingegneria Aerospaziale"

Secondo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE "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	FOND 7C	FOND 7C	CZS 10C	CZS 10C		SSP 12C	SSP 12C	PRS / OS 1B / 3C	PRS / OS 1B / 3C	PRS 1B
Martedì	CZS 12C	CZS 12C	SSP 1B	SSP 1B		LANS 11C	LANS 11C	OS / LI 3C / 6B	OS / LI 3C / 6B	
Mercoledì						LANS 11C	LANS 11C			
Giovedì	CZS 11C	CZS 11C	LANS 11C	LANS 11C		FOND 9C	FOND 9C	PRS 1B	PRS 1B	PRS 1B
Venerdì	FOND 7C	FOND 7C	SSP / OS 12C / 3C	SSP / OS 12C / 3C	LI 3B	LI 3B				

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.	LEGENDA AULE	
				Aula	Ubicazione
PRS	Progetto Riabilitazione di Strutture	Mandara A.	9	1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
CZS	Costruzioni in zona sismica-Tecniche avanzate di protezione sismica	Ferraioli M.	9	Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
OS	Opere di Sostegno- Applicazioni Numeriche	Di Laora R.	9	1B ÷ 8B	Dip. Ingegneria-Via Roma
LI	Lingua Inglese	Corazza G.	6	1C ÷ 12C	Dip. Ingegneria-Via Roma
SSP	Stabilità di scavi e pendii- Opere di consolidamento	Comegna L.	9	Lab.vR	Dip. Ingegneria-Via Roma
FOND	Fondazioni	Mandolini A.	9	Stu	Studio del docente
LANS	Laboratorio Numerico delle Strutture - Elementi Finiti	Esposito L./Minutolo V.	9		

LI (lingua Inglese) segue orario 2°anno Magistrale "Ingegneria Aerospaziale"

Secondo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA CIVILE "Protezione del Territorio"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>GRI</i> 12C	<i>GRI</i> 12C				<i>SSP</i> 12C	<i>SSP</i> 12C	<i>OS</i> 3C	<i>OS</i> 3C	
Martedì	<i>GRI</i> 8C	<i>GRI</i> 8C	<i>SSP</i> 1B	<i>SSP</i> 1B				<i>OS / LI</i> 3C / 6B	<i>OS / LI</i> 3C / 6B	
Mercoledì	<i>MVRI</i> 3C	<i>MVRI</i> 3C	<i>TST</i> 7C	<i>TST</i> 7C				<i>GRI</i> 8C	<i>GRI</i> 8C	
Giovedì	<i>TST</i> 12C	<i>TST</i> 12C	<i>MVRI</i> 9C	<i>MVRI</i> 9C						
Venerdì	<i>TST</i> 12C	<i>TST</i> 12C	<i>SSP / OS</i> 12C / 3C	<i>SSP / OS</i> 12C / 3C	<i>LI</i> 3B	<i>MVRI / LI</i> 11C / 3B	<i>MVRI</i> 11C			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.	LEGENDA AULE	
				Aula	Ubicazione
<i>OS</i>	Opere di sostegno- Applicazioni numeriche	Di Laora R.	9	1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
<i>MVRI</i>	Modelli per la valutazione del rischio idraulico	Iervolino M.	9	Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
<i>SSP</i>	Stabilità di scavi e pendii- Opere di consolidamento	Comegna L.	9	1B ÷ 8B	Dip. Ingegneria-Via Roma
<i>LI</i>	Lingua Inglese	Corazza G.	6	1C : 12C	Dip. Ingegneria-Via Roma
<i>TST</i>	Telerilevamento e Sistemi informativi Territoriali	Crocetto N.	9	Lab.vR	Dip. Ingegneria-Via Roma
<i>GRI</i>	Gestione delle Risorse Idriche	DiNardo A.	9	Stu	Studio del docente

LI (lingua Inglese) segue orario 2°anno Magistrale "Ingegneria Aerospaziale"

Secondo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	Corsi a Scelta									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	TAR 10C	TAR 10C	CTS 12C	CTS 12C		SOA / ITA / S 7C / 1B / 9C	SOA / ITA / S 7C / 1B / 9C	SOA / SC 7C / 9C	SOA / SC 7C / 9C	
Martedì	SOA 7C	SOA 7C	SAC / ITA 3B / 12C	SAC / ITA 3B / 12C		IGS / TSU 3C / 7C	IGS / TSU 3C / 7C	S / TSU / ISIS 3C / 7C / 12C	S / TSU / ISIDR 3C / 7C / 12C	
Mercoledì	SC 12C	SC 12C	ITA 8C	ITA 8C		ISIDR 12C	ISIDR 12C	CTS 6B	CTS 6B	
Giovedì	ISIDR 2C	ISIDR 2C	TAR / TSU 7C / 12C	TAR / TSU 7C / 12C		TEC 3B	TEC 3B			
Venerdì	TPU 3C	TPU 3C	TEC 1B	TEC 1B		IGS 3C	IGS 3C	CTS 3C	CTS 3C	

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.	LEGENDA AULE	
				Aula	Ubicazione
ISIDR	Impianti Idroelettrici - Impianti Speciali Idraulici	Vicinanza D./Contestabile	9	1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
TAR	Tecniche Avanzate della Rappresentazione	Rossi A.	9	Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
SC	Storia dell'Architettura e della Città	De Falco C	9	1B ÷ 8B	Dip. Ingegneria-Via Roma
IGS	Ingegneria Geotecnica Sismica	Di Laora R.	6	1C ÷ 12C	Dip. Ingegneria- Via Roma
SOA	Sociologia dell'Ambiente Costruito	Rufino A.	6	Lab.vR	Dip. Ingegneria-- Via Roma
TSU	Tecniche Sostenibili di Progettazione Urbanistica	Losco S.	9	Stu	Studio del docente
CTS	Costruzioni transitorie e sostenibili per le emergenze- sistemi e p	Buono M.	9		
TEC	Termofisica dell'edificio e certificazione Energetica	Manca O. / Nardini S.	6		
ITA	Impianti di Trattamento delle Acque Reflue	Panico A.	6		

LI (lingua Inglese) segue orario 2°anno Magistrale "Ingegneria Aereospaziale"