

UNIVERSITY OF CASSINO AND SOUTHERN LAZIO - SCHOOL OF ENGINEERING
ACADEMIC YEAR 2020-2021

TEACHING TIMETABLE

Master of Science:		TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING						venue	Cassino		
Year	1	SEMESTER	2	TEACHING PERIOD		FROM	March 1, 2021	TO	June 4, 2021		
time	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Monday	Digital signal processing	Digital signal processing					Antennas and radiowave propagation	Antennas and radiowave propagation			
room	Remotely	Remotely					Remotely	Remotely			
Tuesday	Operating systems	Operating systems				Advanced communication networks	Advanced communication networks				
room	Remotely	Remotely				Remotely	Remotely				
Wednesday	Antennas and radiowave propagation	Antennas and radiowave propagation	Antennas and radiowave propagation	Digital signal processing	Digital signal processing		Operating systems	Operating systems			
room	1S.3	1S.3	1S.3	1S.3	1S.3		2N.2	2N.2			
Thursday	Advanced communication networks	Advanced communication networks	Advanced communication networks		Digital signal processing	Digital signal processing	Digital signal processing				
room	1S.3	1S.3	1S.3		1S.3	1S.3	1S.3				
Friday	Operating systems	Operating systems	Operating systems	Antennas and radiowave propagation	Antennas and radiowave propagation		Advanced communication networks	Advanced communication networks			
room	2N.2	2N.2	2N.2	1N.4	1N.4		1S.3	1S.3			

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA
ANNO ACCADEMICO 2020-2021

ORARIO DELLE LEZIONI

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE:				INGEGNERIA INFORMATICA				sede	Cassino		
ANNO	1	SEMESTRE	2	PERIODO DIDATTICO			DAL	1 marzo 2021	AL	4 giugno 2021	

ora	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Lunedì	Sistemi di misura distribuiti	Sistemi di misura distribuiti				Complementi di controlli automatici	Complementi di controlli automatici				
aula	Remotely	Remotely				Remotely	Remotely				
Martedì	Operating systems	Operating systems					Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini			
aula	Remotely	Remotely					Remotely	Remotely			
Mercoledì	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Complementi di controlli automatici	Complementi di controlli automatici	Complementi di controlli automatici		Operating systems	Operating systems			
aula	2S.4	2S.4	2N.2	2N.2	2N.2		2N.2	2N.2			
Giovedì	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini			Sistemi di misura distribuiti	Sistemi di misura distribuiti	Sistemi di misura distribuiti			
aula	2S.4	2S.4	2S.4			2N.2	2N.2	2N.2			
Venerdì	Operating systems	Operating systems	Operating systems	Complementi di controlli automatici	Complementi di controlli automatici						
	2N.2	2N.2	2N.2	2N.2	2N.2						

UNIVERSITY OF CASSINO AND SOUTHERN LAZIO - SCHOOL OF ENGINEERING
ACADEMIC YEAR 2020-2021

TEACHING TIMETABLE

Master of Science:				MedicAI Imaging and Applications				venue	Cassino		
Year	1	SEMESTER	2			TEACHING PERIOD	FROM	March 1, 2021	TO	June 4, 2021	

time	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Monday		Statistical learning and data mining	Statistical learning and data mining	Reti e Programmazione Distribuita / Distributed programming and networking	Reti e Programmazione Distribuita / Distributed programming and networking		Introduction to robotic systems	Introduction to robotic systems			
room		Remotely	Remotely	Remotely	Remotely		Remotely	Remotely			
Tuesday	Machine and deep learning	Machine and deep learning		Statistical learning and data mining	Statistical learning and data mining		Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini			
room	Remotely	Remotely		Folcara	Folcara		Remotely	Remotely			
Wednesday	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Introduction to robotic systems	Introduction to robotic systems	Introduction to robotic systems						
room	2S.4	2S.4	2S.4	2S.4	2S.4						
Thursday	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini	Advanced Image Analysis / Elaborazione delle Immagini			Italian Culture	Italian Culture				
room	2S.4	2S.4	2S.4			Remotely	Remotely				
Friday		Reti e Programmazione Distribuita / Distributed programming and networking	Reti e Programmazione Distribuita / Distributed programming and networking	Reti e Programmazione Distribuita / Distributed programming and networking		Machine and deep learning	Machine and deep learning	Machine and deep learning			
room		2S.4	2S.4	2S.4		2S.4	2S.4	2S.4			

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA
ANNO ACCADEMICO 2020-2021

ORARIO DELLE LEZIONI

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE:				INGEGNERIA ELETTRICA				sede	Cassino		
ANNO	1	SEMESTRE	2	PERIODO DIDATTICO			DAL	1 marzo 2021	AL	4 giugno 2021	

ora	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Lunedì	Macchine a fluido	Macchine a fluido	Azionamenti elettrici	Azionamenti elettrici	Azionamenti elettrici						
aula	1S.1/A	1S.1/A	1S.1/A	1S.1/A	1S.1/A						
Martedì		Analisi e qualità dei sistemi elettrici	Analisi e qualità dei sistemi elettrici	Analisi e qualità dei sistemi elettrici		Macchine a fluido	Macchine a fluido	Macchine a fluido			
aula		1S.1/A	1S.1/A	1S.4		1S.1/A	1S.1/A	1S.1/A			
Mercoledì		Analisi e qualità dei sistemi elettrici	Analisi e qualità dei sistemi elettrici	Analisi e qualità dei sistemi elettrici		Azionamenti elettrici	Azionamenti elettrici	Azionamenti elettrici			
aula		1N.4	1N.4	1N.4		1N.4	1N.4	1N.4			
Giovedì	Azionamenti elettrici	Azionamenti elettrici	Azionamenti elettrici			Analisi e qualità dei sistemi elettrici	Analisi e qualità dei sistemi elettrici	Analisi e qualità dei sistemi elettrici			
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto			Da remoto	Da remoto	Da remoto			
Venerdì											
aula											

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA
ANNO ACCADEMICO 2020-2021

ORARIO DELLE LEZIONI

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE:				INGEGNERIA MECCANICA tutti i curricula				sede	Cassino		
ANNO	1	SEMESTRE	2	PERIODO DIDATTICO		DAL	1 marzo 2021	AL	4 giugno 2021		

ora	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Lunedì											
aula											
Martedì	Costruzione di macchine	Costruzione di macchine	Costruzione di macchine								
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto								
Mercoledì		Progettazione di meccanismi	Progettazione di meccanismi			Progetto di macchine	Progetto di macchine				
aula		Da remoto	Da remoto			Da remoto	Da remoto				
Giovedì	Progetto di macchine	Progetto di macchine	Progetto di macchine	Costruzione di macchine	Costruzione di macchine		Progettazione di meccanismi	Progettazione di meccanismi			
aula	1N.3	1N.3	1N.3	1N.3	1N.3		1N.3	1N.3			
Venerdì	Progettazione di meccanismi	Progettazione di meccanismi	Progettazione di meccanismi	Costruzione di macchine	Costruzione di macchine		Progetto di macchine	Progetto di macchine			
aula	1N.3	1N.3	1N.3	1N.3	1N.3		1N.3	1N.3			

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA
ANNO ACCADEMICO 2020-2021

ORARIO DELLE LEZIONI

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE:				INGEGNERIA GESTIONALE				sede	Frosinone		
ANNO	1	SEMESTRE	2	PERIODO DIDATTICO			DAL	1 marzo 2021	AL	4 giugno 2021	

ora	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Lunedì		Analisi finanziaria per l'innovazione	Analisi finanziaria per l'innovazione	Analisi finanziaria per l'innovazione	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda				
aula		Da remoto	Da remoto	Da remoto							
Martedì	Produzione assistita dal calcolatore	Produzione assistita dal calcolatore	Produzione assistita dal calcolatore	Sistemi di controllo per l'automazione industriale	Sistemi di controllo per l'automazione industriale						
aula	FR.T.2	FR.T.2	FR.T.2	FR.T.2	FR.T.2						
Mercoledì	Produzione assistita dal calcolatore	Produzione assistita dal calcolatore	Sistemi di controllo per l'automazione industriale	Sistemi di controllo per l'automazione industriale	Sistemi di controllo per l'automazione industriale			Gestione dei progetti	Gestione dei progetti		
aula	FR.T.2	FR.T.2	FR.T.2	FR.T.2	FR.T.2			Da remoto	Da remoto		
Giovedì	Produzione assistita dal calcolatore	Produzione assistita dal calcolatore	Sistemi di controllo per l'automazione industriale	Sistemi di controllo per l'automazione industriale				Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	Metodologie e determinazioni quantitative d'azienda	
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto				Da remoto	Da remoto	Da remoto	
Venerdì	Analisi finanziaria per l'innovazione	Analisi finanziaria per l'innovazione	Analisi finanziaria per l'innovazione			Gestione dei progetti	Gestione dei progetti	Gestione dei progetti			
aula						Da remoto	Da remoto	Da remoto			

UNIVERSITY OF CASSINO AND SOUTHERN LAZIO - SCHOOL OF ENGINEERING
ACADEMIC YEAR 2020-2021

TEACHING TIMETABLE

Master of Science:		MECHANICAL ENGINEERING						venue	Cassino		
Year	1	SEMESTER	2	TEACHING PERIOD		FROM	March 1, 2021	TO	June 4, 2021		
time	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Monday	HYBRID AND ELECTRIC VEHICLES	HYBRID AND ELECTRIC VEHICLES		ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY		KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS		
room	Remotely	Remotely		Remotely	Remotely		Remotely	Remotely	Remotely		
Tuesday	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING		ADVANCED POWER SYSTEMS	ADVANCED POWER SYSTEMS		APPLIED METALLURGY	APPLIED METALLURGY	APPLIED METALLURGY		
room	Remotely	Remotely		Remotely	Remotely		Remotely	Remotely	Remotely		
Wednesday	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	APPLIED METALLURGY	APPLIED METALLURGY		ADVANCED POWER SYSTEMS	ADVANCED POWER SYSTEMS			
room	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2		2S.2	2S.2			
Thursday	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS		HYBRID AND ELECTRIC VEHICLES	HYBRID AND ELECTRIC VEHICLES	HYBRID AND ELECTRIC VEHICLES		
room	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2		2S.2	2S.2	2S.2		
Friday	ADVANCED POWER SYSTEMS	ADVANCED POWER SYSTEMS	ADVANCED POWER SYSTEMS	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS		KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS	KINEMATICS AND DYNAMICS OF MECHANISMS			
room	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2		2S.2	2S.2			

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA
ANNO ACCADEMICO 2020-2021

ORARIO DELLE LEZIONI											
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE				INGEGNERIA CIVILE				sede		Cassino	
ANNO	1	SEMESTRE	2	PERIODO DIDATTICO				DAL	1 marzo 2021	AL	4 giugno 2021
ora	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Lunedì		Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio		Geologia applicata alla protezione del territorio					
aula		1N.2	1N.2	1N.2		1N.2					
Martedì	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Opere Geotecniche	Opere Geotecniche		Opere Geotecniche	Opere Geotecniche			
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto		Da remoto	Da remoto			
Mercoledì	Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti		Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti			
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto		Da remoto	Da remoto			
Giovedì	Opere Geotecniche	Opere Geotecniche	Opere Geotecniche	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali		Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali			
aula	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2		1.2	1.2			
Venerdì	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali						
aula	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2						

NOTA: Tabelle orari da consultare/docente da contattare per i seguenti moduli:

CFU	MODULO	DOCENTE	Orario da consultare - Docente da contattare
3	Soft Skills	Prof. ssa Marina Di Giacinto	Contattare la prof.ssa Maura Imbimbo: maura.imbimbo@unicas.it - +39 0776 299 3740

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA
ANNO ACCADEMICO 2020-2021

ORARIO DELLE LEZIONI

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE				INGEGNERIA AMBIENTE E TERRITORIO				sede		Cassino	
ANNO	1	SEMESTRE	2	PERIODO DIDATTICO		DAL	1 marzo 2021		AL	4 giugno 2021	
ora	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00
Lunedì		Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio		Geologia applicata alla protezione del territorio					
aula		1N.2	1N.2	1N.2		1N.2					
Martedì	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Opere Geotecniche	Opere Geotecniche		Opere Geotecniche	Opere Geotecniche			
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto		Da remoto	Da remoto			
Mercoledì	Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio	Geologia applicata alla protezione del territorio	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti		Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti			
aula	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto	Da remoto		Da remoto	Da remoto			
Giovedì	Opere Geotecniche	Opere Geotecniche	Opere Geotecniche	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali		Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali			
aula	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2		1.2	1.2			
Venerdì	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Complementi di costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali	Gestione e manutenzione opere idrauliche in ambito urbano/Gestione e manutenzione opere idrauliche nei bacini naturali						
aula	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2						

NOTA: Tabelle orari da consultare/docente da contattare per i seguenti moduli:

CFU	MODULO	DOCENTE	Orario da consultare - Docente da contattare
3	Soft Skills	Prof. ssa Marina Di Giacinto	Contattare la prof.ssa Maura Imbimbo: maura.imbimbo@unicas.it - +39 0776 299 3740

UNIVERSITY OF CASSINO AND SOUTHERN LAZIO - SCHOOL OF ENGINEERING
ACADEMIC YEAR 2020-2021

TEACHING TIMETABLE

Master of Science			Civil and Environmental Engineering				Venue	Cassino		
Year	1	SEMESTER	2	TEACHING PERIOD			FROM	March 1, 2021	TO	June 4, 2021

Time	9.00 AM	10.00 AM	11.00 AM	12.00 PM	1.00 PM	2.00 PM	3.00 PM	4.00 PM	5.00 PM	6.00 PM	7.00 PM
Monday	GEOTECHNICAL DESIGN	GEOTECHNICAL DESIGN	GEOTECHNICAL DESIGN	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY		HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING		
Room	Remotely	Remotely	Remotely	Remotely	Remotely		Remotely	Remotely	Remotely		
Tuesday	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	HYDRAULIC STRUCTURES	HYDRAULIC STRUCTURES	HYDRAULIC STRUCTURES		APPLIED METALLURGY	APPLIED METALLURGY	APPLIED METALLURGY		
Room	Remotely	Remotely	Remotely	Remotely	Remotely		Remotely	Remotely	Remotely		
Wednesday	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	ELECTRIC POWER SYSTEM ENGINEERING	APPLIED METALLURGY	APPLIED METALLURGY						
Room	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2	2S.2						
Thursday	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY	HYDRAULIC STRUCTURES	HYDRAULIC STRUCTURES		HYDRAULIC STRUCTURES	HYDRAULIC STRUCTURES			
Room	2S.2	2S.2	2S.2	1S.5	1S.5		1S.5	1S.5			
Friday			GEOTECHNICAL DESIGN	GEOTECHNICAL DESIGN	GEOTECHNICAL DESIGN		GEOTECHNICAL DESIGN	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING		
Room			1S.5	1S.5	1S.5		1S.5	1S.5	1S.5		

NOTE: Time tables to consult/teacher to contact for the following courses:

CFU	COURSE	TEACHER	Time tables to consult/teacher to contact
3	Advanced hydraulics/Water resource and hydraulic engineering		Contact prof. Maura Imbimbo: maura.imbimbo@unicas.it - +39 0776 299 3740

UNIVERSITY OF CASSINO AND SOUTHERN LAZIO - SCHOOL OF ENGINEERING
ACADEMIC YEAR 2020-2021

TEACHING TIMETABLE

Master of Science		Civil Engineering - Dualdegree with the Polytechnic University NY					Venue	Cassino		
Year	1	SEMESTER	2		TEACHING PERIOD		FROM	March 1, 2021	TO	June 4, 2021

Time	9:00 AM	10:00 AM	11:00 AM	12:00 PM	1:00 PM	2:00 PM	3:00 PM	4:00 PM	5:00 PM	6:00 PM	7:00 PM
Monday	GEOTECHNICAL ENGINEERING	GEOTECHNICAL ENGINEERING	GEOTECHNICAL ENGINEERING				HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING		
Room	Remotely	Remotely	Remotely				Remotely	Remotely	Remotely		
Tuesday			MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS	MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS	MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS						
Room			Remotely	Remotely	Remotely						
Wednesday											
Room											
Thursday		HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS	MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS		MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS	MANAGEMENT OF HYDRAULIC SYSTEMS			
Room		1S.5	1S.5	1S.5	1S.5		1S.5	1S.5			
Friday			GEOTECHNICAL ENGINEERING	GEOTECHNICAL ENGINEERING	GEOTECHNICAL ENGINEERING		GEOTECHNICAL ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING	HIGHWAY DESIGN AND TRAFFIC ENGINEERING		
Room			1S.5	1S.5	1S.5			1S.5	1S.5		

NOTE: Time tables to consult/teacher to contact for the following courses:

CFU	COURSE	TEACHER	Time tables to consult/teacher to contact
3	Water resource and hydraulic engineering/Advanced hydraulics		Contact prof. Maura Imbimbo: maura.imbimbo@unicas.it - +39 0776 299 3740