

Primo semestre

1° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì						ENER 6B	ENER 6B			
Martedì	PICA 5B	PICA 5B	IDRA-ID 8C	IDRA-ID 8C				COMB 3B	COMB 3B	
Mercoledì			IDRA-ID 8B	IDRA-ID 8B		ENER 12C	ENER 12C			
Giovedì	PICA 2B	PICA 2B	COMB 7B	COMB 7B				ENER 5B	ENER 5B	
Venerdì	COMB 3B	COMB 3B	IDRA-ID 8B	IDRA-ID 8B		PICA 3B	PICA 3B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
COMB	Combustione	Minale M./Carotenuto C.	9
PICA	Principi di Ingegneria Chimica Ambientale	Minale M.	9
IDRA-ID	Idraulica Ambientale -Idrologia	Greco/Iervolino/Santonastaso	9
ENER	Energetica	Morrone B.	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

Primo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE "Ambiente"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	DSE	DSE	GPA	GPA		GRTR	GRTR	ISES	ISES	
	1C	1C	8C	8C		4B	4B	4B	4B	
Martedì	TST / RETIM	TST / RETIM	FA	FA		GPA	GPA			
	12C /8B	12C /8B	8B	8B		8C	8C			
Mercoledì	DSE	DSE	ISES	ISES		TST	TST	GRTR	GRTR	
	8C	8C	8C	8C		3B	3B	12C	12C	
Giovedì	GA	GA	FA	FA		GPA	GPA	RETIM	RETIM	
	4B	4B	8B	8B		8C	8C	8B	8B	
Venerdì	DSE	DSE	GA	GA		GRTR	GRTR			
	7B	7B	7B	7B		12C	12C			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
DSE	Dinamica dei Sistemi Elettromeccanici e Sistemi Elettrici Industriali	Langella R.	9
GRTR	Gestione dei Rifiuti - Trattamento dei Rifiuti	Musmarra D./Chianese	9
FA	Fluidodinamica Ambientale	Denaro FM	6
ISES	Implicazioni Ambientali Sociali ed Economiche dello Sviluppo Sostenibile	Fariello S.	6
GPA	Geotecnica per L'Ambiente	Damiano E	9
GA	Geologia Ambientale	Ruberti D.	6
TST	Teoria dei Sistemi di Trasporto	Carteni 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 PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE "Energia"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	DSE	DSE	CAL	CAL		GRTR	GRTR	ISES	ISES	
	1C	1C	7B	7B		4B	4B	4B	4B	
Martedì			FA	FA		CAL	CAL			
			8B	8B		11C	11C			
Mercoledì	DSE	DSE	ISES	ISES				GRTR	GRTR	
	8C	8C	8C	8C				12C	12C	
Giovedì			FA	FA						
			8B	8B						
Venerdì	DSE	DSE						GRTR	GRTR	
	7B	7B						3B	3B	

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
DSE	Dinamica dei Sistemi Elettromeccanici e Sistemi Elettrici Industriali	Langella R.	9
GRTR	Gestione dei Rifiuti - Trattamento dei Rifiuti	Musmarra D.	9
FA	Fluidodinamica Ambientale	Denaro FM	6
CAL	Combustibili Alternativi	Unich/Morrone/Carotenuto	6
ISES	Implicazioni Ambientali Sociali ed Economiche dello Sviluppo Sostenib	Fariello S.	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