



Corso di Laurea in Ing. per l'Ambiente e il Territorio N.O.

Anno 1	Semestre 1	Periodo 1	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
LUN													
196	Analisi matematica I	Cirrito Alessio							F150	F150	F150		
275	Chim. Gen. e Inorg. con elem. Org.	Marci Giuseppe					F150	F150					
MAR													
275	Chim. Gen. e Inorg. con elem. Org.	Marci Giuseppe				F150			F150	F150	F150		
27	Geometria	La Rosa Vincenzo		F310	F310								
MER													
196	Analisi matematica I	Cirrito Alessio	F310	F310	F310								
275	Chim. Gen. e Inorg. con elem. Org.	Marci Giuseppe					F150						
GIO													
196	Analisi matematica I	Cirrito Alessio		F150	F150								
275	Chim. Gen. e Inorg. con elem. Org.	Marci Giuseppe				F150							
VEN													
27	Geometria	La Rosa Vincenzo	F160	F160	F160								



Corso di Laurea in Ing. per l'Ambiente e il Territorio N.O.

Anno 2 Semestre 1 Periodo 1 8-9 9-10 10-11 11-12 12-13 13-14 15-16 16-17 17-18 18-19 19-20

LUN

383	Chimica applicata	Dintcheva N.				G210												
162	Geologia Applicata	Liguori Vincenzo	F160															
296	Idraulica	Napoli Enrico		F220	F220													
564	Scienza delle costruzioni	Palizzolo Luigi									F230	F230						

MAR

383	Chimica applicata	Dintcheva N.				G210												
162	Geologia Applicata	Liguori Vincenzo	F150															
296	Idraulica	Napoli Enrico		F220														
564	Scienza delle costruzioni	Palizzolo Luigi					F230	F230										

MER

383	Chimica applicata	Dintcheva N.				G210												
162	Geologia Applicata	Liguori Vincenzo	F150															
296	Idraulica	Napoli Enrico		F320														

GIO

383	Chimica applicata	Dintcheva N.				F220												
162	Geologia Applicata	Liguori Vincenzo								F150	F150							
296	Idraulica	Napoli Enrico		F220	F220													
564	Scienza delle costruzioni	Palizzolo Luigi					F230	F230										

VEN

383	Chimica applicata	Dintcheva N.				F180												
296	Idraulica	Napoli Enrico		F180	F180													
564	Scienza delle costruzioni	Palizzolo Luigi					F180	F180										



Corso di Laurea in Ing. per l'Ambiente e il Territorio N.O.

Anno 3 Semestre 1 Periodo 1 8-9 9-10 10-11 11-12 12-13 13-14 15-16 16-17 17-18 18-19 19-20

		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
LUN												
409	Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Torregrossa Michel	F240	F240								
5	Stabilità dei pendii	Airò Farulla Camillo			F240			F240	F240	F240		
38	Tecnica del controllo ambientale	Cellura Maurizio					T120					
MAR												
82	Idrologia	Noto Leonardo	F240	F240								
5	Stabilità dei pendii	Airò Farulla Camillo			F240							
38	Tecnica del controllo ambientale	Cellura Maurizio				F240						
MER												
82	Idrologia	Noto Leonardo						F240	F240	F240		
409	Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Torregrossa Michel	F240	F240								
5	Stabilità dei pendii	Airò Farulla Camillo			F240							
38	Tecnica del controllo ambientale	Cellura Maurizio				F240						
GIO												
82	Idrologia	Noto Leonardo	F240	F240								
409	Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Torregrossa Michel						F140	F140	F140		
5	Stabilità dei pendii	Airò Farulla Camillo			F240							
38	Tecnica del controllo ambientale	Cellura Maurizio				F240						
VEN												
82	Idrologia	Noto Leonardo	F240									
409	Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Torregrossa Michel		F240								
5	Stabilità dei pendii	Airò Farulla Camillo			F240							
38	Tecnica del controllo ambientale	Cellura Maurizio				F240						