

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – primo semestre**

**I anno  
STUDENTI DALLA LETTERA A ALLA LETTERA L**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00		Chimica – Aula V	Fisica 1 – Aula V	Chimica – Aula V	Chimica – Aula V
9:00-10:00	Fisica 1 – Aula V	Chimica – Aula V	Fisica 1 – Aula V	Chimica – Aula V	Chimica – Aula V
10:00-11:00	Fisica 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V	Fisica 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V
11:00-12:00	Fisica 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V	Fisica 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V
12:00-13:00		Analisi 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V	Fisica 1 – Aula V	Analisi 1 – Aula V
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Coperture

Analisi Matematica 1	Marras Monica
Chimica	Sanna Ulrico
Fisica 1	Mura Andrea

**LE LEZIONI INIZIERANNO MARTEDÌ 1 OTTOBRE**

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – primo semestre**

**I anno  
STUDENTI DALLA LETTERA M ALLA LETTERA Z**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00		Chimica – Aula Z	Fisica 1 – Aula C	Chimica – Aula C	
9:00-10:00		Chimica – Aula Z	Fisica 1 – Aula C	Chimica – Aula C	
10:00-11:00		Analisi 1 – Aula Z	Fisica 1 – Aula C	Analisi 1 – Aula C	
11:00-12:00		Analisi 1 – Aula Z	Chimica – Aula C	Analisi 1 – Aula C	
12:00-13:00		Analisi 1 – Aula Z	Chimica – Aula C	Analisi 1 – Aula C	
13:00-14:00					
14:00-15:00	Analisi 1 – Aula Z				
15:00-16:00	Analisi 1 – Aula Z				Fisica 1 – Aula C
16:00-17:00	Analisi 1 – Aula Z				Fisica 1 – Aula C
17:00-18:00	Fisica 1 – Aula Z				Fisica 1 – Aula C
18:00-19:00	Fisica 1 – Aula Z				
19:00-20:00					

Coperture

Analisi Matematica 1	Viglialoro Giuseppe
Chimica	Deplano Paola
Fisica 1	Concas Giorgio

**LE LEZIONI INIZIERANNO MARTEDÌ 1 OTTOBRE**

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – primo semestre**

**II anno**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00	Principi del trattamento dei solidi Aula Z	Economia applicata all'Ingegneria Aula Q		Economia applicata all'Ingegneria Aula Z	Termodinamica e macchine Aula C
9:00-10:00	Principi del trattamento dei solidi Aula Z	Economia applicata all'Ingegneria Aula Q		Economia applicata all'Ingegneria Aula Z	Termodinamica e macchine Aula C
10:00-11:00	Idrologia – Aula Z	Economia applicata all'Ingegneria Aula Q		Idrologia Aula Z	Termodinamica e macchine Aula C
11:00-12:00	Idrologia – Aula Z	Principi del trattamento dei solidi Aula Q		Idrologia Aula Z	Statistica – Aula C
12:00-13:00	Idrologia – Aula Z	Principi del trattamento dei solidi Aula Q		Idrologia Aula Z	Statistica – Aula C
14:00-15:00					
15:00-16:00	Termodinamica e macchine Aula C		Statistica – Aula C	Principi del trattamento dei solidi Aula D	
16:00-17:00	Termodinamica e macchine Aula C		Statistica – Aula C	Principi del trattamento dei solidi Aula D	
17:00-18:00	Termodinamica e macchine Aula C		Termodinamica e macchine Aula C		
18:00-19:00			Termodinamica e macchine Aula C		
19:00-20:00			Termodinamica e macchine Aula C		

**Coperture**

Principi del trattamento dei solidi	Serci Antonello
Idrologia	Deidda Roberto
Termodinamica e macchine	Cocco Daniele
Economia applicata all'Ingegneria	Tilocca Caterina
Statistica	Banni Aldo

**LE LEZIONI INIZIERANNO MARTEDÌ 1 OTTOBRE**

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – primo semestre**

**III anno**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00		Sicurezza del lavoro e difesa ambientale Aula D		Idraulica Aula D	Scienza delle costruzioni Aula D
9:00-10:00		Sicurezza del lavoro e difesa ambientale Aula D		Idraulica Aula D	Scienza delle costruzioni Aula D
10:00-11:00		Sicurezza del lavoro e difesa ambientale Aula D	Idraulica Aula D	Idraulica Aula D	Sicurezza del lavoro e difesa ambientale Aula D
11:00-12:00		Idraulica Aula D	Idraulica Aula D	Scienza delle costruzioni Aula D	Sicurezza del lavoro e difesa ambientale Aula D
12:00-13:00		Idraulica Aula D	Idraulica Aula D	Scienza delle costruzioni Aula D	Sicurezza del lavoro e difesa ambientale Aula D
14:00-15:00					
15:00-16:00	Idraulica Aula D		Scienza delle costruzioni Aula D		
16:00-17:00	Idraulica Aula D		Scienza delle costruzioni Aula D		
17:00-18:00	Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali Aula 2		Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali Aula 2		
18:00-19:00	Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali Aula 2		Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali Aula 2		
19:00-20:00	Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali Aula 2		Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali Aula 2		

**Coperture**

Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali	Cao Giacomo	Idraulica	Querzoli Giorgio
Sicurezza del lavoro e difesa ambientale	Massacci Giorgio	Scienza delle costruzioni	Serra Mauro

**LE LEZIONI INIZIERANNO MARTEDÌ 1 OTTOBRE**

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – secondo semestre**

**I anno – AULA V**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00	Fisica 2	Analisi Matematica 2	Analisi Matematica 2	Fondamenti di Informatica 1	Geometria e Algebra
9:00-10:00	Fisica 2	Analisi Matematica 2	Analisi Matematica 2	Fondamenti di Informatica 1	Geometria e Algebra
10:00-11:00	Fisica 2	Fondamenti di Informatica 1	Analisi Matematica 2	Laboratorio di Disegno Aula U	Geometria e Algebra
11:00-12:00	Laboratorio di Disegno Aula U	Fondamenti di Informatica 1	Geometria e Algebra	Laboratorio di Disegno Aula U	Fisica 2
12:00-13:00	Laboratorio di Disegno Aula U	Fondamenti di Informatica 1	Geometria e Algebra	Laboratorio di Disegno Aula U	Fisica 2
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00	Geometria e Algebra	Fisica 2			
16:00-17:00	Geometria e Algebra	Fisica 2			
17:00-18:00	Fondamenti di Informatica 1				
18:00-19:00					
19:00-20:00					

**Le lezioni di Fondamenti di Informatica 1 inizieranno martedì 4 marzo**

Docente

Geometria e Algebra	Ratto Andrea
Laboratorio di Disegno	Cicalò Enrico
Fisica 2	Concas Giorgio
Fondamenti di Informatica 1	Fumera Giorgio
Analisi Matematica 2	Ragnedda Francesco

**LE LEZIONI INIZIERANNO LUNEDI' 3 MARZO**

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – secondo semestre**

**II anno – AULA D**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00		Corso integrato di Geologia e Geologia applicata	Laboratorio di Elettrotecnica – Aula Alfa		Corso integrato di Geologia e Geologia applicata Aula Z
9:00-10:00		Corso integrato di Geologia e Geologia applicata	Laboratorio di Elettrotecnica – Aula Alfa		Corso integrato di Geologia e Geologia applicata
10:00-11:00		Corso integrato di Geologia e Geologia applicata	Laboratorio di Elettrotecnica – Aula Alfa		Corso integrato di Geologia e Geologia applicata
11:00-12:00		Topografia e cartografia	Topografia e cartografia		Laboratorio di Elettrotecnica – Aula A
12:00-13:00		Topografia e cartografia	Topografia e cartografia		Laboratorio di Elettrotecnica – Aula A
13:00-14:00		Topografia e cartografia	Topografia e cartografia		Laboratorio di Elettrotecnica – Aula A
15:00-16:00	Corso integrato di Geologia e Geologia applicata			Corso integrato di Geologia e Geologia applicata	
16:00-17:00	Corso integrato di Geologia e Geologia applicata			Pianificazione territoriale Aula Digita	
17:00-18:00	Corso integrato di Geologia e Geologia applicata			Pianificazione territoriale Aula Digita	
18:00-19:00	Pianificazione territoriale Aula Digita			Pianificazione territoriale Aula Digita	
19:00-20:00	Pianificazione territoriale			Pianificazione territoriale	

Docente

Laboratorio di Elettrotecnica	Sias Giuliana – Montisci Augusto
Pianificazione territoriale	Zoppi Corrado
Corso integrato di Geologia e Geologia applicata	Naitza Stefano – Barroccu Giovanni
Topografia e cartografia	Banni Aldo

**LE LEZIONI INIZIERANNO LUNEDI' 3 MARZO**

**Corso di Laurea in *Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio* - Nuovo Ordinamento  
ORARIO LEZIONI A.A. 2013-2014 – secondo semestre**

**III anno – AULA D**

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:00-9:00					
9:00-10:00	Geotecnica			Sismica applicata	Geotecnica
10:00-11:00	Geotecnica			Sismica applicata	Geotecnica
11:00-12:00	Ingegneria sanitaria ambientale			Geotecnica	Sismica applicata
12:00-13:00	Ingegneria sanitaria ambientale			Geotecnica	Sismica applicata
14:00-15:00					
15:00-16:00		Sismica applicata	Tecnica delle costruzioni – Aula A		
16:00-17:00		Ingegneria sanitaria ambientale	Tecnica delle costruzioni – Aula A		
17:00-18:00		Ingegneria sanitaria ambientale	Tecnica delle costruzioni – Aula A		
18:00-19:00		Tecnica delle costruzioni	Ingegneria sanitaria ambientale – Aula A		
19:00-20:00		Tecnica delle costruzioni	Ingegneria sanitaria ambientale – Aula A		

Docente

Geotecnica	Tropeano Giuseppe
Sismica applicata	Deidda Gian Piero
Ingegneria sanitaria ambientale	Carucci Alessandra
Tecnica delle costruzioni	Pani Luisa

**LE LEZIONI INIZIERANNO LUNEDI' 3 MARZO**