

ORARIO PROVVISORIO A.A. 2016/2017 I ANNO – II SEMESTRE					I4R – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Misure per l'ambiente (9 FU): Prof. G. D'EMILIA Ingegneria chimica ambientale (9 CFU): Prof.ssa M. PRISCIANDARO (con Impianti chimici I3D) Interazione fra le macchine e l'ambiente 9 CFU Prof. R.CIPOLLONE/C. VILLANTE										
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
09:00 - 10:00					Misure per l' amb.	A+ 1.13				
10:00 – 11:00			Ingegneria chimica amb.le	B+ 1.4	Misure per l' amb	A+ 1.13	Ingegneria chimica amb.le	B0 14		
11:00 – 12:00			Ingegneria chimica amb.le	B+ 1.4	Misure per l' amb	A+ 1.13	Ingegneria chimica amb.le	B0 14		
12:00- 13:00			Ingegneria chimica amb.le	B+ 1.4	Misure per l'amb	A+ 1.13	Ingegneria chimica amb.le	B0 14		
13:00 -14:00							Ingegneria chimica amb.le	B0 14		
14.00 – 15:00	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B0 5								
15:00 – 16:00	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B0 5	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B0 5	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B0 5	Misure per l' amb	A-1.2	Inglese B2	B+ 1.4
16:00 – 17:00	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B05	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B0 5	Interazione fra le macchine e l'ambiente	B0 5	Misure per l' amb.	A-1.2	Inglese B2	B+ 1.4
17:00 – 18:00							Misure per l' amb	A-1.2	Inglese B2	B+ 1.4
Il Presidente CAD Prof. SSA M.T. TODISCO										

ORARIO PROVVISORIO A.A. 2016/2017 II ANNO – II SEMESTRE					I4R – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E D IL TERRITORIO PIANO "A"					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Tecnica ed economia dei trasporti (9 CFU): Prof. G. D'OVIDIO (mutuato da I4C) Fondazioni e stabilità dei pendii (9 CFU): Prof.ssa P. MONACO (mutuato da I4C)					Scienze geodetico - topografiche (6 CFU): Prof.ssa D. DOMINICI (con I4I , Topografia c.i. con Fotogrammetria I4A) Idrogeologia applicata (6 CFU): Prof. M. TALLINI					
ORA ☉	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
09:00-10:00	- Idrogeologia applicata	B0 14	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 14	- Idrogeologia applicata	A+1.1	Scienze geo. - topografiche	B0 7		
10:00 – 11:00	Scienze geo. - topografiche Idrogeologia applicata	B0 6 B0 14	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 14	Idrogeologia applicata	A+1.1	Scienze geo. - topografiche	B0 7		
11:00 – 12:00	Scienze geo. - topografiche	B0 6	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 14	Idrogeologia applicata	A+1.1				
12:00- 13:00	Scienze geo. – topografiche	B0 6	Fondazioni	B0 14	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 3				
13:00 -14:00			Fondazioni	B0 14	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 3				
14.00 – 15:00	Fondazioni	B0 14					Fondazioni	B0 14		
15:00 – 16:00	Fondazioni	B0 14					Fondazioni	B0 14		
16:00 – 17:00	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 4					Fondazioni	B0 14		
17:00 – 18:00	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 4								
Il Presidente CAD Prof. SSA M.T. TODISCO										

I4R – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO
PIANO "B"

ORARIO PROVVISORIO A.A. 2016/2017

II ANNO – II SEMESTRE

Insegnamenti obbligatori:

Corrosione e protezione dei materiali (9 CFU): Prof. C. CANTALINI (mutuato da I4H)

Tecnica ed economia dei trasporti (9 CFU): Prof. G. D'OVIDIO (mutuato da I4C)

Insegnamenti a scelta:

Misure per la gestione, monitoraggio e ripristino dei sistemi ambientali (6 CFU): Prof. G. D'EMILIA
Sistemi ecologici e tecniche di monitoraggio ambientale (6 CFU): Prof. B. CICOLANI

ORA ☉	LUNEDI'	A ☐	MARTEDI'	A ☐	MERCOLEDI'	A ☐	GIOVEDI'	A ☐	VENERDI'	A ☐
09:00-10:00	Misure per la gestione, mon. e ripristino dei sist. amb.li	B0 11	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 14	Corrosione e protezione dei materiali	B0 4	Misure per la gestione, mon. e ripristino dei sist. amb. li	B+1.6		
10:00 – 11:00	Misure per la gestione, mon. e ripristino dei sist. amb. li	B0 11	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 14	Corrosione e protezione dei materiali	B0 4	Misure per la gestione, mon. e ripristino dei sist. amb. li	B+1.6		
11:00 – 12:00	Sistemi ecologici e tecniche di monitoraggio ambientale	B0 11	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 14	Corrosione e protezione dei materiali	B0 4	Misure per la gestione, mon. e ripristino dei sist. amb. li	B+1.6		
12:00- 13:00	Sistemi ecologici e tecniche di monitoraggio ambientale	B0 11			Tecnica ed economia dei trasporti	B0 3				
13:00 -14:00					Tecnica ed economia dei trasporti	B0 3				
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00			Corrosione e protezione dei materiali	B0 2	Sistemi ecologici e tecniche di monitoraggio ambientale	B0 13	Corrosione e protezione dei materiali	B0 2		
16:00 – 17:00	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 4	Corrosione e protezione dei materiali	B0 2	Sistemi ecologici e tecniche di monitoraggio ambientale	B0 13	Corrosione e protezione dei materiali	B0 2		
17:00 – 18:00	Tecnica ed economia dei trasporti	B0 4	Corrosione e protezione dei materiali	B0 2	Sistemi ecologici e tecniche di monitoraggio ambientale		Corrosione e protezione dei materiali	B0 2		

Il Presidente CAD
 Prof. SSA M.T. TODISCO