#### CALENDARIO ESAMI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE I Anno (DM 270/04) A.A. 2012/2013

	Febl	braio	Marzo	Aprile	Giugno	Luş	Luglio		Ottobre	Dicembre	Febbraio		Marzo	Aprile
Chimica Generale e	1	15	1	5	20	2	16	17	3	3	4	18	4	2
inorganica (D9)	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 15:00					
Geologia stratigrafica e	8	22	8	26	21	12	26	13	18	13	7	21	7	25
sedimentologica	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16	Ore 10	Ore 16	Ore 16	Ore 16:00	Ore 16	Ore 16				
Zoologia	1	18	1	4	20	4	25	19	24	19	6	20	5	15
	Ore 9:00													
Istituzioni di Matematica	7	22	6	30	20	4	18	19	31	5	4	18	6	29
	Ore 9:00													
Informatica (Lab.	8	20	6	5	20	4	19	26	9	11	11	25	4	16
Inform., Corpo M)	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 14:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00					
Botanica	6	20	6	10	17	5	18	27	16	4	3	17	3	2
	Ore 9:00													
Fisica	5	20	7	23	20	3	18	19	24	18	4	19	6	23
	Ore 9:30													
Diritto dell'Ambiente e	15	28	7	11	20	4	25	26	17	5	14	27	6	10
Economia e Contabilità	Ore 10:00													
dell'Ambiente														

# CALENDARIO ESAMI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE II Anno (DM 270/04)

	Febl	braio	Marzo	Aprile	Giugno	Luglio		Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio		Marzo	Aprile
Chimica Organica	4	22	8	26	24	8	22	23	25	17	5	21	7	23
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00
Ecologia e Fondamenti	4	22	8	15	18	5	23	18	4	10	7	21	7	10
dei sistemi ecologici	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00
Geofisica applicata	5	25	6	22	24	15	29	20	21	16	5	25	5	11
	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 16:00					
Geografia fisica e	11	25	8	22	3	8	29	16	21	9	10	24	7	15
Geomorfologia	Ore 9:00	Ore 11:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Climatologia e	7	28	7	11	19	4	19	26	17	12	6	27	6	10
Meteorologia	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Chimica Fisica	12	26	5	9	27	9	23	10	8	13	4	18	4	8
	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00
Trattamento statistico	X	$\mathbf{X}$	X	$\mathbf{X}$	25	9	18	20	18	12	7	21	6	22
dei dati sperimentali	2.	2.	2.	2.	Ore 9:30									
Fisiologia Generale e	7	27	7	18	18	4	25	12	10	5	6	20	5	10
Microbiologia ambientale	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 15:00								

### CALENDARIO ESAMI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE III Anno (DM 270/04) A.A. 2012/2013

	Febl	braio	Marzo	Aprile	Giugno	Luglio		Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio		Marzo	Aprile
Biodiversità ed ecologia	5	21	7	4	20	4	22	19	18	16	7	21	6	16
animale	Ore 11:00	Ore 11:45	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:15	Ore 11:00						
Studio del Docente														
(DiSTeBA I Piano)														
Chimica analitica	1	19	1	4	20	4	18	24	3	12	4	20	4	3
(Studio del docente,	Ore 9:00													
Edificio M, I piano														
stanza 10)														
Fisiologia vegetale	7	26	6	10	12	3	15	11	9	11	6	25	5	9
	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 16:00					
Ecologia applicata alla	4	22	8	15	18	5	23	18	4	10	7	21	7	10
pianificazione	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00

# CALENDARIO ESAMI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

### Insegnamenti vecchi ordinamenti A.A. 2012/2013

									01					
	Febl	braio 	Marzo	Aprile	Giugno	Lu	glio 	Sett.	Ottob.	Dicem.	Febl	braio 	Marzo	Aprile
Analisi dei Sis. Ecol. e Sistemi Informativi Ambientali	4 Ore 10:00	22 Ore 10:00	8 Ore 10:00	15 Ore 15:00	18 Ore 10:00	5 Ore 10:00	23 Ore 10:00	18 Ore 10:00	4 Ore 15:00	10 Ore 15:00	7 Ore 10:00	21 Ore 10:00	7 Ore 10:00	10 Ore 15:00
Biochimica e Fisiologia	7	27	7	18	18	4	25	12	10	5	6	20	5	10
	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00						
Biochimica e Fisiologia	7	27	7	18	18	4	25	12	10	5	6	20	5	10
(esame integrato)	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00						
Biochimica, Genetica, Microbiologia ambientale	12 Ore 15:00	23 Ore 15:00	7 Ore 15:00	11 Ore 15:00	18 Ore 15:00	10 Ore 15:00	24 Ore 15:00	17 Ore 15:00	22 Ore 15:00	10 Ore 15:00	11 Ore 15:00	25 Ore 15:00	4 Ore 15:00	22 Ore 15:00
Biodiversità ed ecologia animale Studio del Docente (DiSTeBA I Piano)	5 Ore 11:00	21 Ore 11:00	7 Ore 11:00	4 Ore 11:00	20 Ore 11:00	4 Ore 11:00	22 Ore 11:00	19 Ore 11:45	18 Ore 11:00	16 Ore 11:00	7 Ore 11:00	21 Ore 11:00	6 Ore 11:15	16 Ore 11:00
Biotecnologie e produttività nel sistema agro-alimentare					12 Ore 11:00	3 Ore 11:00	15 Ore 11:00	11 Ore 11:00	9 Ore 17:00	11 Ore 17:00	6 Ore 17:00	25 Ore 17:00	5 Ore 17:00	9 Ore 17:00
Botanica (esame integrato)	6	20	6	10	17	5	18	27	16	4	3	17	3	2
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Botanica (esame integrato): Botanica Generale Botanica sistematica	6	20	6	10	17	5	18	27	16	4	3	17	3	2
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Cartografia e Topografia e Geologia ambientale (esame integrato)	11 Ore 9:00	25 Ore 11:00	8 Ore 9:00	22 Ore 9:00	3 Ore 9:00	8 Ore 9:00	29 Ore 9:00	16 Ore 9:00	21 Ore 9:00	9 Ore 9:00	10 Ore 9:00	24 Ore 9:00	7 Ore 9:00	15 Ore 9:00
Chimica ambientale	8	22	7	22	25	9	18	20	18	12	7	21	6	22
	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Chimica analitica (Studio del docente, Edificio M, I piano stanza 10)	1 Ore 9:00	19 Ore 9:00	1 Ore 9:00	4 Ore 9:00	20 Ore 9:00	4 Ore 9:00	18 Ore 9:00	24 Ore 9:00	3 Ore 9:00	12 Ore 9:00	4 Ore 9:00	20 Ore 9:00	4 Ore 9:00	3 Ore 9:00
Chimica Fisica	12	26	5	9	27	9	23	10	8	13	4	18	4	8
	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00
Chimica Generale e	1	15	1	5	20	2	16	17	3	3	4	18	4	2
inorganica (D9)	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00
Chimica organica	4	22	8	26	24	8	22	23	25	17	5	21	7	23
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00
Climatologia e	7	28	7	11	19	4	19	26	17	12	6	27	6	10
Meteorologia	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Ecologia animale	5	21	7	4	20	4	22	19	18	16	7	21	6	16
	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:45	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:00	Ore 11:15	Ore 11:00
Ecologia applicata alla pianificazione	4	22	8	15	18	5	23	18	4	10	7	21	7	10
	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00

	Febl	braio	Marzo	Aprile	Giugno	Luş	glio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febbraio		Marzo	Aprile
Ecologia del paesaggio e Fondamenti e analisi dei sistemi ecologici (esame integrato)	4 Ore 10:00	22 Ore 10:00	8 Ore 10:00	15 Ore 15:00	18 Ore 10:00	5 Ore 10:00	23 Ore 10:00	18 Ore 10:00	4 Ore 15:00	10 Ore 15:00	7 Ore 10:00	21 Ore 10:00	7 Ore 10:00	10 Ore 15:00
Ecologia e Fondamenti	4	22	8	15	18	5	23	18	4	10	7	21	7	10
dei sistemi ecologici	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 15:00
Economia dell'ambiente	15	28	7	11	20	4	25	26	17	5	14	27	6	10
	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00
Fisica	5	20	7	23	20	3	18	19	24	18	4	19	6	23
	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Fisica I	5	20	7	23	20	3	18	19	24	18	4	19	6	23
	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Fisica II	5	20	7	23	20	3	18	19	24	18	4	19	6	23
	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Fisica terrestre	5	25	6	22	24	15	29	20	21	16	5	25	5	11
	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00
Fisica terrestre e	7	28	7	11	19	4	19	26	17	12	6	27	6	10
Climatologia e Meteorol.	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Fisiologia ambientale	8	15	7	5	24	1	19	27	7	2	3	17	3	7
	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00
Genetica ambientale	12	23	7	11	18	10	24	17	22	10	11	25	4	22
	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00
Genetica e Microbiologia ambientale	12	23	7	11	18	10	24	17	22	10	11	25	4	22
	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00	Ore 15:00
Genetica e microbiologia generale (esame integrato)	12 Ore 15:00	23 Ore 15:00	7 Ore 15:00	11 Ore 15:00	18 Ore 15:00	10 Ore 15:00	24 Ore 15:00	17 Ore 15:00	22 Ore 15:00	10 Ore 15:00	11 Ore 15:00	25 Ore 15:00	4 Ore 15:00	22 Ore 15:00
Geobotanica e Igiene ambientale (esame integrato)	5 Ore 11:00	21 Ore 11:00	7 Ore 11:00	4 Ore 11:00	20 Ore 11:00	4 Ore 11:00	22 Ore 11:00	19 Ore 11:45	18 Ore 11:00	16 Ore 11:00	7 Ore 11:00	21 Ore 11:00	6 Ore 11:15	16 Ore 11:00
Geofisica ambientale Geofisica della Terra	5	25	6	22	24	15	29	20	21	16	5	25	5	11
	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 10:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00
	5	25	6	22	24	15	29	20	21	16	5	25	5	11
Solida Geografia Fisica	Ore 16:00 11 Ore 9:00	Ore 16:00 25 Ore 11:00	Ore 16:00 8 Ore 9:00	Ore 16:00 22 Ore 9:00	Ore 10:00 3 Ore 9:00	Ore 10:00 8 Ore 9:00	Ore 10:00 29 Ore 9:00	Ore 10:00 16 Ore 9:00	Ore 16:00 21 Ore 9:00	Ore 16:00 9 Ore 9:00	Ore 16:00 10 Ore 9:00	Ore 16:00 24 Ore 9:00	Ore 16:00 7 Ore 9:00	Ore 16:00 15 Ore 9:00
Geografia fisica e	11	25	8	22	3	8	29	16	21	9	10	24	7	15
geomorfologia	Ore 9:00	Ore 11:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Geologia	8	22	8	26	21	12	26	13	18	13	7	21	7	25
	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16	Ore 10	Ore 10	Ore 10	Ore 10	Ore 10	Ore 16	Ore 16	Ore 16:00	Ore 16	Ore 16
Geologia e Paleontologia	8	22	8	26	21	12	26	13	18	13	7	21	7	25
	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16:00	Ore 16	Ore 10	Ore 10	Ore 10	Ore 10	Ore 10	Ore 16	Ore 16	Ore 16:00	Ore 16	Ore 16
Geologia, Paleontologia e Litologia (esame integrato): Geologia Paleontologia e Litologia	8 Ore 16:00	22 Ore 16:00	8 Ore 16:00	26 Ore 16	21 Ore 10	12 Ore 10	26 Ore 10	13 Ore 10	18 Ore 10	13 Ore 16	7 Ore 16	21 Ore 16:00	7 Ore 16	25 Ore 16

	Febl	braio	Marzo	Aprile	Giugno	Luş	glio	Settembre	Ottobre	Dicembre	Febl	braio	Marzo	Aprile
Informatica (Lab.	8	20	6	5	20	4	19	26	9	11	11	25	4	16
Inform., Corpo M)	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 15:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 14:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Introduzione all'oceanografia fisica e Geomorfologia costiera (esame integrato)	11 Ore 9:00	25 Ore 11:00	8 Ore 9:00	22 Ore 9:00	3 Ore 9:00	8 Ore 9:00	29 Ore 9:00	16 Ore 9:00	21 Ore 9:00	9 Ore 9:00	10 Ore 9:00	24 Ore 9:00	7 Ore 9:00	15 Ore 9:00
Istit.di Matematica	7	22	6	30	20	4	18	19	31	5	4	18	6	29
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Istit.di Matematica I	7	22	6	30	20	4	18	19	31	5	4	18	6	29
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Istit.di Matematica II	7	22	6	30	20	4	18	19	31	5	4	18	6	29
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00
Matematica Applicata	5	19	5	16	19	9	23	24	15	10	5	19	5	16
	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Matematica applicata e metodi statistici	5	19	5	16	19	9	23	24	15	10	5	19	5	16
	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Metodi Matematici e	5	19	5	16	19	9	23	24	15	10	5	19	5	16
Statistici	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30	Ore 9:30
Sistematica marina e Biologia marina (esame integrato)	5 Ore 11:00	21 Ore 11:00	7 Ore 11:00	4 Ore 11:00	20 Ore 11:00	4 Ore 11:00	22 Ore 11:00	19 Ore 11:45	18 Ore 11:00	16 Ore 11:00	7 Ore 11:00	21 Ore 11:00	6 Ore 11:15	16 Ore 11:00
Tecnologie dei cicli produttivi, Economia e Contabilità ambientale (esame integrato)	15 Ore 10:00	28 Ore 10:00	7 Ore 10:00	11 Ore 10:00	20 Ore 10:00	4 Ore 10:00	25 Ore 10:00	26 Ore 10:00	17 Ore 10:00	5 Ore 10:00	14 Ore 10:00	27 Ore 10:00	6 Ore 10:00	10 Ore 10:00
Zoologia	1	18	1	4	20	4	25	19	24	19	6	20	5	15
	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00	Ore 9:00