

# Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria

a.a. 2014-2015 - Orario delle Attività Didattiche - Primo Semestre

## Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie - Anno I

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00 10.00		Contr. Biol. Integ. Fitofagi Colture Agrarie Marullo R. AULA P	Migl. Gen. Piante e Tracciabilità Sunseri F. AULA P	Migl. Gen. Piante e Tracciabilità Sunseri F. AULA P	
10.00 11.00	Gestione Agronomica Risorse Idriche Santonoceto C. AULA P	Contr. Biol. Integ. Fitofagi Colture Agrarie Marullo R. AULA P	Migl. Gen. Piante e Tracciabilità Sunseri F. AULA P	Migl. Gen. Piante e Tracciabilità Sunseri F. AULA P	
11.00 12.00	Gestione Agronomica Risorse Idriche Santonoceto C. AULA P	Contr. Biol. Integ. Fitofagi Colture Agrarie Marullo R. AULA P	Agroecologia Monti M. AULA P		
12.00 13.00	Gestione Agronomica Risorse Idriche Santonoceto C. AULA P	Migl. Gen. Piante e Tracciabilità Sunseri F. AULA P	Agroecologia Monti M. AULA P		Gestione Agronomica Risorse Idriche Santonoceto C. AULA P
15.00 16.00	Contr. Biol. Integ. Fitofagi Colture Agrarie Marullo R. AULA P	Migl. Gen. Piante e Tracciabilità Sunseri F. AULA P	Agroecologia Monti M. AULA P	Migl. Gen. Animali Produz. Zootecn. Chies L. AULA P	Gestione Agronomica Risorse Idriche Santonoceto C. AULA P
16.00 17.00	Contr. Biol. Integ. Fitofagi Colture Agrarie Marullo R. AULA P	Agroecologia Monti M. AULA P	Migl. Gen. Animali Produz. Zootecn. Chies L. AULA P	Migl. Gen. Animali Produz. Zootecn. Chies L. AULA P	Gestione Agronomica Risorse Idriche Santonoceto C. AULA P
17.00 18.00	Contr. Biol. Integ. Fitofagi Colture Agrarie Marullo R. AULA P	Agroecologia Monti M. AULA P	Migl. Gen. Animali Produz. Zootecn. Chies L. AULA P	Migl. Gen. Animali Produz. Zootecn. Chies L. AULA P	
18.00 19.00		Agroecologia Monti M. AULA P	Migl. Gen. Animali Produz. Zootecn. Chies L. AULA P		

# Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria

a.a. 2014-2015 - Orario delle Attività Didattiche - Primo Semestre

## Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie - Anno II

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
<b>9.00</b> <b>10.00</b>		Impianti Irrigui Capra A. AULA R		Lab. GIS Modica G. M-SFA 2 AULA I - LAB INF	Lab. GIS Modica G. M-SFA 2 AULA I - LAB INF
<b>10.00</b> <b>11.00</b>	Fertil. Suolo e Fertilizzanti Gelsomino A. AULA R	Impianti Irrigui Capra A. AULA R	Impianti Irrigui Capra A. AULA R	Lab. GIS Modica G. M-SFA 2 AULA I - LAB INF	Lab. GIS Modica G. M-SFA 2 AULA I - LAB INF
<b>11.00</b> <b>12.00</b>	Fertil. Suolo e Fertilizzanti Gelsomino A. AULA R	Impianti Irrigui Capra A. AULA R	Impianti Irrigui Capra A. AULA R	Fitopatologia Mediterranea Schena L. AULA R	Lab. GIS Modica G. M-SFA 2 AULA I - LAB INF
<b>12.00</b> <b>13.00</b>	Fertil. Suolo e Fertilizzanti Gelsomino A. AULA R	Virologia Vegetale Albanese G. AULA R	Impianti Irrigui Capra A. AULA R	Fitopatologia Mediterranea Schena L. AULA R	
<b>15.00</b> <b>16.00</b>	Virologia Vegetale Albanese G. AULA R	Virologia Vegetale Albanese G. AULA R	Fitopatologia Mediterranea Schena L. AULA R	Fitopatologia Mediterranea Schena L. AULA R	
<b>16.00</b> <b>17.00</b>	Virologia Vegetale Albanese G. AULA R	Virologia Vegetale Albanese G. AULA R	Fitopatologia Mediterranea Schena L. AULA R	Fertil. Suolo e Fertilizzanti Gelsomino A. AULA R	
<b>17.00</b> <b>18.00</b>	Virologia Vegetale Albanese G. AULA R	Macchine Impianti Agricoli Proto A.R. AULA R	Fitopatologia Mediterranea Schena L. AULA R	Fertil. Suolo e Fertilizzanti Gelsomino A. AULA R	
<b>18.00</b> <b>19.00</b>	Macchine Impianti Agricoli Proto A.R. AULA R	Macchine Impianti Agricoli Proto A.R. AULA R		Fertil. Suolo e Fertilizzanti Gelsomino A. AULA R	