

I SEV/LP	DOCENTE	CDS	CFU	AULA	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
Botanica e fisiologia vegetale	Battistelli	SEV/LP-TGZoo/LP	6	13				11-13	11-13
Protezione delle sementi e dei vivai: Entomologia	Speranza	SEV/LP	3	15					9-11
Chimica	Bernini	SEV/LP-TGZoo/LP	4	14		9-11		9-11	
<b>Substrati e Microbiologia:</b> Substrati	Cardarelli	SEV/LP	1	15	10-11				
<b>Substrati e Microbiologia:</b> Microbiologia	Di Mattia	SEV/LP	3	14			9-11		
Inglese tecnico	Midossi	SEV/LP	4	15					14-17
<b>Lab. misure dei par. amb. el.</b> dati: Sensori, trasduttori, plcedatalogger	Colantoni	SEV/LP-TGZoo/LP	4	11	13-16				
<b>Lab. misure dei par. amb. e</b> elaborazione dati: elaborazione dati	Nobili	SEV/LP-TGZoo/LP	4	13		14-17			
II SEV/LP	DOCENTE	CDS	CFU	AULA	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì

Vivaismo delle piante arboree da frutto	<b>Muganu</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>6</b>	<b>3/15</b>			<b>16-18</b>	<b>9-11</b>	
Produzione sementiera delle colture erbacee e dei tappeti erbosi	<b>Rossini</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>6</b>	<b>13/11</b>	<b>9-11</b>	<b>9-11</b>			
Produzione sementiera e vivaismo floricolo e ornamentale	<b>Cardarelli</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>6</b>	<b>15/11</b>			<b>14-16</b>		<b>9-11</b>
Produzione sementiera e vivaismo forestale	<b>Simeone</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>11-13</b>				<b>11-13</b>
<b>Colture in vitro dei tessuti veg. e selezione:</b> dei tessuti vegetali	<b>Silvestri</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>3</b>	<b>5</b>			<b>14-16</b>		
<b>Colture in vitro dei tessuti veg. e selezione:</b> Tec avanzate di sel.	<b>Mazzucato</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>3</b>	<b>14</b>			<b>11-13</b>		

<b>III SEV/LP</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>CDS</b>	<b>CFU</b>	<b>AULA</b>	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
-------------------	----------------	------------	------------	-------------	---------------	----------------	------------------	----------------	----------------

Meccanizzazione delle produzioni sementiere e vivaistiche	<b>Colantoni</b>	<b>SEV/LP</b>	<b>6</b>	<b>2</b>			<b>9-11</b>		<b>10-12</b>
---	------------------	---------------	----------	----------	--	--	-------------	--	--------------