

**TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO**  
**CALENDARIO LEZIONI III ANNO I SEMESTRE**  
**AULA JENNER**  
**A.A. 2014/2015**

	<b>9-11</b>	<b>11-13</b>	<b>14-16</b>	<b>16-18</b>
mercoledì 1 ottobre 2014				
giovedì 2 ottobre 2014				
venerdì 3 ottobre 2014				
sabato 4 ottobre 2014				
domenica 5 ottobre 2014				
lunedì 6 ottobre 2014				
martedì 7 ottobre 2014				
mercoledì 8 ottobre 2014				
giovedì 9 ottobre 2014				
venerdì 10 ottobre 2014				
sabato 11 ottobre 2014				
domenica 12 ottobre 2014				
lunedì 13 ottobre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 14 ottobre 2014			<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita)	
mercoledì 15 ottobre 2014			<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso)	
giovedì 16 ottobre 2014			<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso)	
venerdì 17 ottobre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 9,00-11,30	<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso) 12-14		
sabato 18 ottobre 2014				
domenica 19 ottobre 2014				
lunedì 20 ottobre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 21 ottobre 2014			<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco) 13,30-16,00	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
mercoledì 22 ottobre 2014			<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso)	
giovedì 23 ottobre 2014			<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso)	

venerdì 24 ottobre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 9,00-11,30	<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso) 12-14		
sabato 25 ottobre 2014				
domenica 26 ottobre 2014				
lunedì 27 ottobre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 28 ottobre 2014			<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco) 13,30-16,00	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
mercoledì 29 ottobre 2014			<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso)	
giovedì 30 ottobre 2014			<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso)	
venerdì 31 ottobre 2014		<b>Medicina legale</b> (prof. Campobasso) 12-14		
sabato 1 novembre 2014				
domenica 2 novembre 2014				
lunedì 3 novembre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 4 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
mercoledì 5 novembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 6 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 7 novembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 8 novembre 2014				
domenica 9 novembre 2014				
lunedì 10 novembre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18

martedì 11 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
mercoledì 12 novembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 13 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 14 novembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 15 novembre 2014				
domenica 16 novembre 2014				
lunedì 17 novembre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 18 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
mercoledì 19 novembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 20 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 21 novembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 22 novembre 2014				
domenica 23 novembre 2014				
lunedì 24 novembre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 25 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
mercoledì 26 novembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30

giovedì 27 novembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 28 novembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 29 novembre 2014				
domenica 30 novembre 2014				
lunedì 1 dicembre 2014			<b>Igiene e sicurezza nei cantieri edili</b> (prof. Finelli)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
martedì 2 dicembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
mercoledì 3 dicembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 4 dicembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 5 dicembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 6 dicembre 2014				
domenica 7 dicembre 2014				
lunedì 8 dicembre 2014				
martedì 9 dicembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16-18
mercoledì 10 dicembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 11 dicembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 12 dicembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 13 dicembre 2014				

domenica 14 dicembre 2014				
lunedì 15 dicembre 2014			<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 14-16	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
martedì 16 dicembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
mercoledì 17 dicembre 2014			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 18 dicembre 2014			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronico-degenerative</b> (Prof. Carrozza) 16.00-18,30
venerdì 19 dicembre 2014	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 8,30-11,00	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 11,00-14,00		
sabato 20 dicembre 2014				
domenica 21 dicembre 2014				
lunedì 22 dicembre 2014				
martedì 23 dicembre 2014				
mercoledì 24 dicembre 2014				
giovedì 25 dicembre 2014				
venerdì 26 dicembre 2014				
sabato 27 dicembre 2014				
domenica 28 dicembre 2014				
lunedì 29 dicembre 2014				
martedì 30 dicembre 2014				
mercoledì 31 dicembre 2014				
giovedì 1 gennaio 2015				
venerdì 2 gennaio 2015				
sabato 3 gennaio 2015				
domenica 4 gennaio 2015				
lunedì 5 gennaio 2015				
martedì 6 gennaio 2015				
mercoledì 7 gennaio 2015			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 8 gennaio 2015			<b>Campi elettromagnetici, ambiente e salute</b> (prof. Gioiosa)	<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco)
venerdì 9 gennaio 2015	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 9-12			
sabato 10 gennaio 2015				
domenica 11 gennaio 2015				

lunedì 12 gennaio 2015				
martedì 13 gennaio 2015			<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronicodegenerative</b> (Prof. Carrozza) 14-16,30	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16,30-19,00
mercoledì 14 gennaio 2015			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 17,30-18,30
giovedì 15 gennaio 2015			<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco) 13,30-16,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 16,30-18,30
venerdì 16 gennaio 2015	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 9-12			
sabato 17 gennaio 2015				
domenica 18 gennaio 2015				
lunedì 19 gennaio 2015			<b>Epidemiologia e prevenzione delle patologie cronicodegenerative</b> (Prof. Carrozza) 14-16,30	<b>Ispezione degli alimenti di origine animale e legislazione</b> (prof.Colavita) 16,30-19,00
martedì 20 gennaio 2015			<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco) 13,30-16,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 16,30-18,30
mercoledì 21 gennaio 2015			<b>Medicina preventiva e clinica in ambito lavorativo</b> (prof. Epifanio) 14,30-17,30	
giovedì 22 gennaio 2015			<b>Igiene e sicurezza del lavoro</b> (prof. Sammarco) 13,30-16,30	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 16,30-18,30
venerdì 23 gennaio 2015	<b>Tecnologia e chimica degli alimenti</b> (prof. Candigliota) 9-12			
sabato 24 gennaio 2015				
domenica 25 gennaio 2015				

<b>Ispezione e tecnologia degli alimenti</b>			
Ispezione degli alimenti di origine	3	45	Colavita
Tecnologia e chimica degli alimenti	3	45	Candigliota
<b>Ambiente e patologie croniche</b>			
Epidemiologia e prevenzione delle	2	30	Carrozza
Campi elettromagnetici, ambiente e salute	2	30	Gioiosa
<b>Sicurezza del lavoro</b>			
Igiene e sicurezza del lavoro	2	30	Sammarco
Igiene e sicurezza nei cantieri edili	1	15	Finelli
Medicina preventiva e clinica in	2	30	Epifanio

Medicina legale	2	30	Campobasso
-----------------	---	----	------------

17

255