



CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

**Calendario delle Lezioni 3° Anno - I Semestre**

**Anno accademico 2021/2022**

Lunedì

Martedì

Mercoledì

Giovedì

Venerdì

	18 Ottobre	19 Ottobre	20 Ottobre	21 ottobre	22 Ottobre
Ore 12.00-14.00	Tecniche di rianimazione		Tecniche di rianimazione		Tecniche di rianimazione
Ore 14:00	Organizzazione primo soccorso	Malattie cutanee	Radioprotezione	Scienze e tecnologie alimentari	<b>Trattamento delle lesioni</b>
Ore 15:00	Organizzazione primo soccorso	Malattie cutanee	Radioprotezione	Scienze e tecnologie alimentari	<b>Trattamento delle lesioni</b>
Ore 16:00			Radioprotezione		<b>Trattamento delle lesioni</b>
Ore 17:00			Radioprotezione		

	25 Ottobre	26 Ottobre	27 ottobre	28 ottobre	29 ottobre
Ore 12.00-14.00	Tecniche di rianimazione		Tecniche di rianimazione		Tecniche di rianimazione
Ore 14:00	Organizzazione primo soccorso	Malattie cutanee	Radioprotezione	Tecniche della prevenzione servizi veterinari	<b>Trattamento delle lesioni</b>
Ore 15:00	Organizzazione primo soccorso	Malattie cutanee	Radioprotezione	Tecniche della prevenzione servizi veterinari	<b>Trattamento delle lesioni</b>
Ore 16:00			Radioprotezione		<b>Trattamento delle lesioni</b>
Ore 17:00			Radioprotezione		

	1 Novembre	2 Novembre	3 Novembre	4 Novembre	5 Novembre
	festa				
Ore 14:00		Malattie cutanee	Radioprotezione	Scienze e tecnologie alimentari	
Ore 15:00		Malattie cutanee	Radioprotezione	Scienze e tecnologie alimentari	
Ore 16:00		Patologie da sovraccarico biomeccanico	Radioprotezione		
Ore 17:00		Patologie da sovraccarico biomeccanico	Radioprotezione		

	8 Novembre	9 Novembre	10 Novembre	11 Novembre	12 Novembre
Ore 11.00-14.00					
Ore 14:00	Organizzazione primo soccorso	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	Patologie da sovraccarico biomeccanico	Scienze e tecnologie alimentari	
Ore 15:00	Organizzazione primo soccorso	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	Patologie da sovraccarico biomeccanico	Scienze e tecnologie alimentari	
Ore 16:00		Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	Patologie da sovraccarico biomeccanico		
Ore 17:00			Patologie da sovraccarico biomeccanico		

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	<b>15 Novembre</b>	<b>16 Novembre</b>	<b>17 Novembre</b>	<b>18 Novembre</b>	<b>19 Novembre</b>
<b>Ore 11.00-14.00</b>					
<b>Ore 14:00</b>	<b>Malattie prof e lavoro correlate</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	<b>Tecniche della prevenzione servizi veterinari</b>	<i>Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti</i>	<b>Patologie da sovraccarico biomeccanico</b>
<b>Ore 15:00</b>	<b>Malattie prof e lavoro correlate</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	<b>Tecniche della prevenzione servizi veterinari</b>	<i>Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti</i>	<b>Patologie da sovraccarico biomeccanico</b>
<b>Ore 16:00</b>		Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti		<i>Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti</i>	<b>Patologie da sovraccarico biomeccanico</b>
<b>Ore 17:00</b>					

	22 Novembre	23 Novembre	24 Novembre	25 Novembre	26 Novembre
<b>Ore 11.00-14.00</b>					
<b>Ore 14:00</b>	<b>Malattie prof e lavoro correlate</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	<b>Tecniche della prevenzione servizi veterinari</b>	<b>Tecniche di cardioassistenza</b>	<b>Patologie da sovraccarico biomeccanico</b>
<b>Ore 15:00</b>	<b>Malattie prof e lavoro correlate</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	<b>Tecniche della prevenzione servizi veterinari</b>	<b>Tecniche di cardioassistenza</b>	<b>Patologie da sovraccarico biomeccanico</b>
<b>Ore 16:00</b>		Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti			<b>Patologie da sovraccarico biomeccanico</b>
<b>Ore 17:00</b>					

	29 Novembre	30 Novembre	1 dicembre	2 dicembre	3 dicembre
<b>Ore 10.30-13.30</b>					
<b>Ore 14:00</b>	<b>Malattie prof e lavoro correlate</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti		<b>Tecniche di cardioassistenza</b>	<i>Igiene degli alimenti e della nutrizione</i>
<b>Ore 15:00</b>	<b>Malattie prof e lavoro correlate</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti		<b>Tecniche di cardioassistenza</b>	<i>Igiene degli alimenti e della nutrizione</i>
<b>Ore 16:00</b>		Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti			<i>Igiene degli alimenti e della nutrizione</i>
<b>Ore 17:00</b>					

	6 Dicembre	7 Dicembre	8 Dicembre	9 Dicembre	10 Dicembre
<b>Ore 10.30-13.30</b>					
<b>Ore 14:00</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti			<b>Tecniche di cardioassistenza</b>	<i>Igiene degli alimenti e della nutrizione</i>
<b>Ore 15:00</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti			<b>Tecniche di cardioassistenza</b>	<i>Igiene degli alimenti e della nutrizione</i>
<b>Ore 16:00</b>	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti				<i>Igiene degli alimenti e della nutrizione</i>
<b>Ore 17:00</b>					

	13 Dicembre	14 Dicembre	15 dicembre	16 Dicembre	17 Dicembre
Ore 14:00					Igiene degli alimenti e della nutrizione
Ore 15:00					Igiene degli alimenti e della nutrizione
Ore 16:00					Igiene degli alimenti e della nutrizione
Ore 17:00					

3° anno 1 sem.

<b>Coordinatore insegnamento</b>	<b>Insegnamenti</b>	<b>Moduli</b>	<b>Docenti</b>	<b>Sede lezione</b>
C. Fenga	Primo soccorso	Trattamento delle lesioni	Rossitto Maurizio	
		Tecniche di Cardioassistenza	A. Di Benedetto	
		Tecniche di Rianimazione	A. David	
		Organizzazione primo soccorso	C. Fenga	
C. Fenga	Scienze interdisciplinari delle malattie professionali	Malattie professionale e lavoro correlato	C.Fenga	
		Patologie da sovraccarico biomeccanico	G. Spatari	
		Radioprotezione Malattie Cutanee Tecniche della prevenzione delle malattie professionali	S. Baldari C. Guarneri C. Giorgianni	
		Igiene degli alimenti e della nutrizione	R. Squeri	
R. Squeri	Scienze dell'alimentazione II	Scienze e tecnologie alimentari	Potorti' Angela Giorgia	
		Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	G. Costa	
		Tecniche della prevenzione nei servizi veterinari	F. Conte	